

* صالحی: صنعت هسته‌ای کشور خصوصی سازی می شود
* تولید دی اکسید اورانیوم غنی شده کمتر از ۵ درصد
در مجتمع (بوسه اف) اصفهان آغاز شد

یکشنبه ۲ شهریور ۱۳۹۳ - ۲۷ شوال ۱۴۳۵ - ۲۴ آگوست ۲۰۱۴ - سال هشتادونهم - شماره ۲۵۹۵۲ - ۱۶ صفحه به همراه ۸ صفحه ضمیمه - ۲۰۰ تومان

رئیس جمہوری

مسیر دولت راه ترسیم شده توسط ملت است

در جامعه است

رئیس جمهوری با بیان این که با پیر یک نفر در دولت، مسیر دولت پیر نخواهد کرد، گفت: همان سیر که مردم و آرای مردم برای مشخص کرده‌اند، ادامه خواهد یافت.

رئیس جمهوری روز گذشته در مقصد بنیانگذار جمهوری اسلامی ایران، امام خمینی (ره) را بدر دولت ایران اسلامی نامید و تصریح کرد: ما راحل نه تنها دولت اسلامی را تشکیل داده بلکه به این دولت، قدرت برای اداره کشور و توان لازم برای مقابله با قدرت‌ها و استکبار جهانی داد.

حجت‌الاسلام والمسلمین دکتر حسین روحانی که همزمان با آغاز



گزارش
ایران
گهواره اخلاق پزشکی

محکم دکن خوشتر بگویی
ابوالعاسم کاسم اده
درسی از عراق
بحران زده!



دانش
موسسه تخصصی زبان دانشگاه تهران
تلفن: ۸۸۸۸۸۸۸۸ - ۸۸۸۸۸۸۸۸
www.danesh.ac.ir

نمونه کارهای
ویسگیری اوان

ویدئوهای آموزشی

[illegible]

بنک مهر حملی



وزارت راه و ترابری

شرکت مادر تخصصی فرودگاه‌های کشور (سهامی خاص)

اداره کل فرودگاه بین‌المللی مهر آباد

مناقضه عمومی شماره ۴-۵-۹۳-۱۰۰-TA

اداره کل فرودگاه بین‌المللی مهر آباد در نظر دارد ترمیم، لکه‌گیری آسفالت سطوح پروازی فرودگاه بین‌المللی مهرآباد را در قالب قرارداد از طریق مناقضه عمومی یک مهر حملی و اکتدار نماید. لذا از کلیه متقاضیان دعوت به عمل می‌آید جهت خرید اوراق مناقضه از تاریخ درج آگهی لغایت ۱۳۹۳/۰۶/۰۶ به همراه فیش واریزی به مبلغ ۵۰۰/۰۰۰ ریال به حساب ملی ایران شعبه فرودگاه مهر آباد به نام اداره کل فرودگاه مهرآباد نزد بانک ملی ایران شعبه فرودگاه مهر آباد به نام اداره کل تدارکات واقع در فرودگاه مهر آباد جنب ترمینال شماره ۲ ساختمان اداره کل فرودگاه بین‌المللی مهر آباد طبقه همکف و یا هم‌زمان به سایت برگزاری مناقصات <http://iets.mporg.ir> مراجعه نمایند. شرکت کنندگان در مناقضه می‌بایست حداکثر تا پایان وقت اداری مورخ ۱۳۹۳/۰۶/۱۹ اوراق تکمیل شده را به اداره امور اداری واقع در فرودگاه مهر آباد جنب ترمینال شماره ۲ ساختمان اداره کل فرودگاه بین‌المللی مهر آباد طبقه اول در قبال ادا رسید تحویل نمایند. در ضمن جلسه بازگشایی پاکات مناقضه ساعت ۹ روز شنبه مورخ ۱۳۹۳/۰۶/۲۲ توسط اعضای کمیسیون مناقضه تشکیل خواهد شد. بدیهی است هزینه آگهی به عهده برنده مناقضه می‌باشد. قابل ذکر است صرف شرکت در مناقضه عمومی هیچ گونه حقی برای متقاضی ایجاد نخواهد کرد.

۲/۰۰۰ م الف

اداره کل فرودگاه بین‌المللی مهر آباد

مدیر ارجمند مؤسسه اطلاعات

جناب آقای جاوید

محبت وارده را صمیمانه تسلیت می گوئیم. از درگاه الهی برای آن مرحومه رحمت واسعه الهی و برای جناب عالی و سایر بستگان و وابستگان صبر و شکیبایی مسألت داریم.

تحریریه اطلاعات، سردبیری، مدیران واحدها و سرپرستان شعب مؤسسه اطلاعات و شرکت ایرناچاپ

روزنامه اطلاعات
سال ۱۳۴۸
فروردین واردیهشت ۱۳۴۳
نیر ۱۳۹۳

هر DVD به قیمت ۲۲۰۰ تومان



انامہ و انالیہ راجعون
سرور ارجمند و برادر بزرگوار
جناب حاجی ابرج آقا جاوید دام غرہ
اخوان محترم عباس آقا و احمد آقا جاوید
خواہر گرامی سرکار نابید خانم جاوید دام غرہ تم
قتل اندوہار عنہ کر لیتان را کہ یادگار ارجمند خاندان را پختہ جاوید و نمونہ والای
ما کلداسنی و فریختگی و صفای باطن آن خاندان گرامی و معزز بودند، خدمت شما
عزیزان و خاندانهای محترم توانا، کافی و طرازی تکیست عرض نموده، خود را در
غفلان شریک می دانیم. خاندان مرحوم تادہ که تبار او ایانش مشہور فرموده
و بر یکدیہ یاندہ مکان محترم صبر و اجر جزل و رحمت فرماید.

آتش پارسی

نوشته حمید یزدان پرست

ول: قطع وزیری، ۷۸۴ صفحه، چاپ اول: ۳۵۰۰۰ تومان
دوم: قطع وزیری، ۷۶۵ صفحه، چاپ اول: ۳۵۰۰۰ تومان

و نمایندۀ عقلانیت و اعتدال در رفتار، دعوت به تحمل و خوش‌بینی است. او مرهی بر زخمهای عمیق روح ایرانی از بدترین و تلخ‌ترین ادوار تاریخ بوده است. از این روی، تبدیلی در بازپوری روح و روان مردم و پی افکندن بنیانهای و تربیتی به بیانی مفهومی و مقبول برای همگان و کم و طبع با دین و فرهنگ و آیین، داشته است. ضمن آنکه در و بالندگی زبان فارسی نیز تأثیر فراوانی گذاشته است. سعدی در یکی از پر حادثه‌ترین و تلخ‌ترین دوره‌های و اسلام سپری شده است: تازش صلیبی‌ها از غرب، پایایی اقوام زردپوست از شرق، درگیری مناطق میانی با هروی فدائیان اسماعیلی و اختلاف‌افکنی دستگاه خلافت نخست این کتاب نقل و بررسی حیات سعدی بر پایه متون بدلی آثار سعدی است که بازتابی از حوادث روزگارند. سست و فارس و شیراز سده‌های ششم و هفتم، و حکومت بدایعار مغولان آشنا می‌شویم. بخش دوم گزارشی است در بخش سوم سه مقولۀ عشق، نظربازی و اخلاقیات به جندگانه سعدی اختصاص یافته است.

مترو: ساختمان روزنامه اطلاعات، تلفن: ۲۹۹۹۳۶۸۶
دانشگاه تهران، تلفن: ۶۶۴۶۰۷۳۴
وزیع و فروش: ۲۹۹۹۳۳۴۲ و ۲۹۹۹۳۳۰۶
ماس حاصل فرماید.

www

انتشارات اطلاعات منتشر کرد

آتش پاری

کتاب در روزگار زندگی و اندیشه

مجموعه زبان پست

عباسی، آرامش و امنیت پایداری برای مردم نمی گذاشت. متعدد تاریخی است؛ و محور دوم، استخراج مطالب فراوان مطالب کتاب در چهار بخش تنظیم شده است: در بخش محلی اش، وضعیت کلی ایران، جنگهای صلیبی، و فرجام از خاندان سعدی از کودکی تا سالخوردگی او به نقل از آثار تفصیل بررسی می شود. بخش پایانی هم به نقد و تحلیل آ

* فروشگاه مرکزی : تهران بزرگراه حقانی، روبروی ایستگاه شماره ۱؛ تهران خیابان انقلاب اسلامی، روبروی نمایندگی های روزنامه اطلاعات در سراسر کشور، تلفن برای خرید پستی در سراسر کشور با تلفن ۹۹۹۳۳۰۶
 * آدرس سایت فروشگاه اینترنتی: abettellaat.com



آگهی مناقصه عمومی دو مرحله‌ای

شرکت توزیع نیروی برق استان قزوین
(سهامی خاص)

دستگاه مناقصه‌گذار: شرکت توزیع نیروی برق استان قزوین

موضوع مناقصه: واگذاری عملیات توسعه و اصلاحات امورهای اجرایی شرکت توزیع برق استان قزوین به صورت دستمزدی به پیمانکار

ردیف	شماره مناقصه	محل اجراء	مبلغ اعتبار (به ریال)	سیرده شرکت در مناقصه
۱	۹۳/۱۱۵/۱	امور برق یونین‌هوا	۳/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰/	۱۷۸۰۰۰۰۰۰
۲	۹۳/۱۱۵/۲	امور برق آیک	۲۵۰۰/۰۰۰/۰۰۰/	۱۶۳۰۰۰۰۰۰
۳	۹۳/۱۱۵/۳	امور برق ناکستان	۲۵۰۰/۰۰۰/۰۰۰/	۱۶۳۰۰۰۰۰۰
۴	۹۳/۱۱۵/۴	امور برق آوج	۲۵۰۰/۰۰۰/۰۰۰/	۱۶۳۰۰۰۰۰۰
۵	۹۳/۱۱۵/۵	امور برق البرز	۲/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰/	۱۴۴۰۰۰۰۰۰
۶	۹۳/۱۱۵/۶	امور برق شاه	۲۵۰۰/۰۰۰/۰۰۰/	۱۶۳۰۰۰۰۰۰
۷	۹۳/۱۱۵/۷	امور برق جنوب	۲۵۰۰/۰۰۰/۰۰۰/	۱۶۳۰۰۰۰۰۰
۸	۹۳/۱۱۵/۸	امور برق مینودر	۲/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰/	۱۶۳۰۰۰۰۰۰
۹	۹۳/۱۱۵/۹	امور برق البرز (محمديه)	۳/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰/	۱۷۸۰۰۰۰۰۰
۱۰	۹۳/۱۱۵/۱۰	منطقه الموت	۱/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰/	۹۴۰۰۰۰۰۰۰
۱۱	۹۳/۱۱۵/۱۱	منطقه رازان میان	۱/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰/	۹۴۰۰۰۰۰۰۰

شرایط احراز: داشتن گواهینامه صلاحیت پیمانکار از معاونت نظارت راهبردی ریاست جمهوری در رشته انتقال و توزیع نیرو

سیرده شرکت در مناقصه: راپز حساب سپیا شماره ۱۰۵۷۴۴۸۰۴۰۰۱ بانک ملی شعبه خیابان طالقانی قزوین بنام شرکت توزیع نیروی برق استان قزوین و با ارائه ضمانت‌نامه بانکی معتبر، چک بانکی تضمین شده بانکی در وجه شرکت توزیع برق

محل دریافت اسناد و تحویل پیش‌نهادها: قزوین - چهارراه ولعصر - ابتدای جاده طالقانی حوزه ستادی شرکت توزیع برق استان قزوین طبقه دوم امور تدارکات

تاریخ دریافت اسناد: ۹۳/۶/۲ لغایت ۹۳/۶/۷

تاریخ تحویل اسناد: حداکثر تا ساعت ۱۰ روز دوشنبه مورخ ۹۳/۶/۱۷

بازگشایی اسناد: ساعت ۱۴/۳۰ روز سه شنبه مورخ ۹۳/۶/۱۸ (سالن کنفرانس شرکت توزیع نیروی برق استان قزوین)

به پیشنهادهای فاقد امضاء مشروط، مخدوش، فاقد سیرده، سیرده‌های کمتر از میزان مقرر، چک شخصی و پیشنهادهای که بعد از انقضای مدت مقرر واصل شود مطلقاً ترتیب اثر داده نخواهد شد.

سایر اطلاعات و جزئیات مربوط در اسناد مناقصه مندرج است.

ضمناً دسترسى به خلاصه اسناد مناقصه از طريق سایت اینترنتی این شرکت به نشانی WWW.Qazvin-ed.co.ir، شبکه اطلاع‌رسانی معاملات توانیر، سایت ملی مناقصات امکاآیدپیر می‌باشد.

هزینه ایالتی مناقصه به عهده برنده مناقصه می‌باشد.

شماره م الف ۷۲۶

مک‌شیر بزمک تجرایی

ابوالحسن امینی

درسی از عراق بحران زده!

ازلیبی تاافغانستاناغلب کشورها در بحران بسر می‌برند. این واقعیت که ایران در خاورمیانه، در منطقه بحران‌زده قرار گرفته غیر قابل انکار است. پرسش این است که ما به این بحران‌ها چگونه نگاه می‌کنیم و خود را در میان آن طوفان‌ها چگونه می‌بینیم. یک نگاه، منشأ همه این بحران‌ها را خارجی می‌خواند و ناشی از سیاست‌های غرب و شرق می‌شمارد. اگرچه در ساحت اینگونه برداشت‌ها، داده‌های بسیار تاریخی و روشنی را می‌توان شمارش کرد و پیران‌زده‌گی خاورمیانه را ناشی از سیاست‌های قدرت‌های بزرگ دانست.اما این همه واقعیت نیست. برای شناخت کامل از این بحران‌ها، لازم به درون این کشورها در دو پیرش (حاکمیت و مردم آن) ضروری و آگاه است. در همین این کشورها که بحران‌زده شده‌اند، حاکمیت‌ها تنها در اندیشه حفظ «قدرت» هستند و مردم گرفتار سلطانه. دو وظیفه و مسئولیت کلان حاکمیت‌ها باید دیده گرفته شده است و یا در عمل شکست خورده است. وظیفه حفظ امنیت ملی و دیگری برآوردن نیازهای جامعه و قرار دادن کشور در مسیر سازندگی و بهبود زندگی عمومی مردم.

شکست حاکمیت‌ها در این کشورها به‌صورت عمده ناشی از «نبرد قدرت» و «دوئی است. شکاف ناشی از تمامیت‌خواهی، سران سیاسی این جامع و کشورها، پیوستار سبز ریز و زور و ظهور بحران‌ها شده است. خاورمیانه شامال مجموعه کشورهایی است که فزاید «دمکراسی»خواهی در آن از اجتهای دیگر جهان‌افزوتر است و همه شخصیت‌های برجسته سیاسی و اجتماعی در آن مدام از برقراری دمکراسی در کشور خود شمار می‌دهند. اما در عمل اصل حاکمیت دمکراتیک با استقرار دمکراسی در حذف هر رقیب و چنبیره‌زدن بر ثروت ملی از سوی این گروه یا آن گروه، این فرد یا آن فرد، خلاصه و بسته می‌گردد. در این رقابت‌ها، مردم به وسیلهٔ تا تأکید بر مصدر قدرت قرار گیرد و در عمل چپاول ثروت ملی استمرار یابد.

عراق کشوری است که سهالای سال دیکتاتور زده بود. کت حزب «بعث عراق» به فرماندهی صدام حسین اگر چه امنیت نظامی را بر سراسر کشور تحم کرده بود اما مردم عراق هزینه‌پرداز حاکمیت دیکتاتوری بودند. در محاسبه ثروت کشورها، عراق را از ثروتمندترین کشورها در خاورمیانه می‌شمارند که هم «نفث» دارد، هم آب، هم جمعیت معدود دارد، (حدود ۳۰ میلیون) و هم از مجموعه عظیم طوایف، قومیت‌ها و تنوع مذاهب برخوردار است. در تقسیم‌بندی جغرافیایی و بخش‌های خاص بسر می‌برند. صدام ساقط شد. پیش از یک دهه عراق در پی دمکراسی دحاکمیت است که اکثریت جمعیت آن را «اشیعه‌ها تشکیل می‌دهند. در این سالها هیئتها پچای یکپارچگی و وحدت برای استقرار دمکراسی گروه، گروه شدند و هر گروهی اصلی‌ترین تلاش خود را در کسب امتیاز در هم قدرت قرار داد. ثروت نفت پچای سرمایه‌ملی، برای بقا ه هر گروه در حاکمیت تقسیم می‌شد. هر گروه و سران آن «وحدت ملی یا دتمركز قدرت ملی» را در محاسبه بر خودداری از آمدهای نفتی قرار دادند. همین محاسبه دو شکاف بزرگ را در عراق ایجاد کرد. اول شکاف طبقاتی که در این سالها در قالب مجموعه سران حاکم تر و ثمند و مردم فقیر جلوه گر شد. دوم، دو رقابت‌های سیاسی بر اساس جزیت‌های طایفه‌ای، مذهبی و البته تکلیفاتی.

این دو مشکل را نویسنده مقاله «د خطا در محدوده قانون» در روزنامه اطلاعات به خوشی نتیجه‌گیری کرده و می‌نویسد: ... روند روزانه عراق به مدتی نشان داده که دو مشکل بسیار پیچیده در پی آمده که با ادامه کار به شیوه کنونی، نمی‌توان برای حل آنها راهی جست، اشکل گرفتن هویت ملی، «از میان رفتن ثروت ناشی از نفتکشها با مخالفاً»، می‌گردد پیش از ۳۵ درصد خاک مردم را در اشغال گروه تروریستی «داعش» است و عراق در بحران امنیتی شدید بسر می‌برد. چندین هزار نفر از مردم عراق فرار شده‌اند و شهر و روستا و اشغال خود را از میان گرفته‌اند از آنجا هجرت کشتنار داعش در امان باشند، به‌طوری‌که سازمان ملل از «فاجعه آوارگی» در عراق نام برده است. در بغداد مالکی رفته است و نخست وزیر جدید «عابدی» را تشکیل دولت انتقالی به‌طوری که همه گروه‌ها و اقوام را راضی سازد، مشکک دارد و در ۱۹ تفرقه‌برآم جاری فرست دارد تا دولت جدید را به مجلس معرفی کند. سهم‌خواهی در بغداد کلد وازه همه گروه‌هایی است که می‌خواهند شریک یک دولت انتقالی متمركز گردند.

دولت‌های آمریکا، انگلیس و فرانسه گویی از خواب بیدار شده‌اند و یکباره وزیر گرنین بحران و مشکل عراق و بین‌الملل را گروه تروریستی داعشی خوانده‌اند. آمریکا وارد جنگ در عراق شده است اگرچه اندک، اندک و با بمباران‌های هوایی تجمه داعش در نزدیکی منطقه کردستان عراق از راه‌دقت نظامی قرار داده است. فرانسه و انگلیس رسماً خواهان همکاری جمهوری اسلامی برای سرکوب داعش در عراق شده‌اند. بحران عراق از یک بحران داخلی به بحران منطقه‌ای و بین‌المللی جهت‌گیری پیدا کرده است.

نویسنده مقاله «د خطا در محدوده قانون» در نقد بحران‌زده‌گی عراق از درون می‌نویسد: «شاید عراق به یک دهه سرشار از تحولات خون‌بار داشت تا پی برده که روند سیاسی این کشور، مسیر درست را طی نمی‌کند. در چنین شرایطی، کاملاً طبیعی است که سرنوشت مردم به دست کسانی که اقربانی «قدرت» کنند، این افراد با حزب، پس از آن مدتی، می‌آموزند که «همه چیز» را حتی به بهانه جنگ و خون‌ریزی، برای خود بخوانند، نه برای خی چیزها را با صلح و گفتگو.

ایده ترکیب حکومت کنونی عراق در نخستین ماه‌های پس از سرنگونی صدام و به کمک لب بر مر، حاکم آمریکایی عراق در سال‌های آغازین تبدیل ارائه شد. اگر چه شاید در آن زمان، این تنها کاری بود که می‌شد برای سر وشکل دادن به حکومتی موقت برای کشور یروپا بوده کرد، اما میری شدن سال‌ها و بروز مشکلاتی پیچیده، نشان داد که کشوری با مختصات عراق، اصولاً نمی‌تواند با حکومتی بر اساس تقسیم‌بندی‌های مذهبی و قومی، ادامه حیات دهد.

رادر در طول تاریخ خود، هیچ‌گاه داشتن جامعه‌ای یکدست و بیامان را در سایه حسن مشیرت ک ملی، حتی در پیچه شدیدترین دیکتاتوری‌ها تجربه نکرده است و آنگاه که به این نقیصه، بی‌تجربگی عمومی سیاسی را نیز بیفزاید، باید به خطرات ناکی مردم آواخیم شد که به ما هشدار می‌دهد هر گونه تحریک چنین جامعه‌ای بر اساس تمایلات مذهبی عمومی، چه از جانب حاکمیت، چه از جانب عوامل خارجی، می‌تواند یک مسأله کوچک محلی را به سرعت تبدیل به یک بحران منطقه‌ای کند، کما اینکه اکنون به وضوح شاهد جلوه‌های آن در هستیم.

خمسالین کشور کند که در چنین محیط ملتهبی، حکومتی با متولیان حاکم، با گرایش‌های سیاسی مذهبی و پروآمده از میان قربانیان سال‌های وشتیار بر سرکوب توسط رژیم صدام، بخواند منابع مذهبی و حزبی خود را صرفاً با استفاده از واژه «قانون»، در شرایطی تأمین و نگاه کند که کشور در گیر یک فتنه بزرگ عمومی سده‌ای واقعیت در آنجا کنیت، متوجه می‌شود که هر یک از مردم‌های چون القاعده و فتنه در محیط‌هایی بیشتر شده و نمو کرده‌اند که بیشتر، اینگونه تهدیدهای قومی و مذهبی، صورت‌گشش‌های غلط حکومت‌ها در آنها ایجاد شده‌اند.

در فرهنگ سیاسی می‌گویند، سیاستمدار موفق کسی است که همواره می‌آموزد و او نتایج‌های خود را به کار می‌گیرد. آیا سیاستمداران ما درسی از عراق دارند؟ همه می‌خواهند تا روش‌های خود را در درون تصحیح کنند؟

الکلیان کی‌کلاه

پیر تیمرک رئیس جمهوری به مناسبت سالروز استقلال اوکراین
رئیس جمهوری در پیامی فرارسیدن سالروز استقلال اوکراین رایه پترو حبیب‌الاسلام و پروسکونو ، رئیس جمهوری و حمتل این کشور تبریک گفت.
سجود الیاس و المسلمین دکتر مسعود روحانی در پیشانی از پیام اظهارامیدواری کرد در پرتو مساعی مشترک جمهوری اسلامی ایران و جمهوری اوکراین ، مناسبات میان دو کشور در تمامی زمینه ها و در چارچوب منافع دو ملت دوست باشد .

ثبت نام کنندگان تا بهمن ۸۴، اسامال به حج تمتع مشرف می شوند
معاون سازمان حج و زیارت از آغاز اعزام ۶۴ هزار زائر حج تمتع خبر داد و اعلام کرد زائران تا اولویت ۱۰ تاریخ بهمن سال ۸۴ اسامال به سرزمین وحی اعزام می شوند.

ناصر نضرینزاد در گفتگو با مهر از اعزام زائران حج تمتع در فرودگاه اسامال خمینی (ره) افزود: چنانچه تا قبل از آغاز اعزام تمهیدات لازم اندیشیده شود پروازها به فرودگاه اسامال منتقل می شود اما در غیر این صورت اسامال هم اعزام زائران از فرودگاه امام خمینی خواهد شد.
وی افزود: در صورت تمع اسامال ۱۴ هزار زائر در قالب ۵۷۷ پرواز اعزام می شوند که حدود ۱۹ هزار نفر از آنها شهروان ایرانی هستند و ۷۱ هزار دامه دارد و عملیات بازگشت زائران هم از ۱۸ هزار آغاز و تا ۶۱ هزار دارد. معاون سازمان حج و زیارت تأکید کرد: در حدود سه هزار نفر از کل زائران مربوط به تیرهایهای خدماتی و ستادها، بیات پزشکی، عوامل ایستگاه خانه ... است که این افراد چهار روز به سرتزمین یعنی ۱۰ شهریور اسامال می شوند.
نادر ایاز اشاره به این کرد: همواره اعزام به سرزمین وحی در تمام اسامال از هفت میلیون و ۵۰۰ هزار تومان تا ۱۰ میلیون و ۵۰۰ هزار تومان است. تأکید کرد: هر زائر حج تمتع ۲۰۰ دلار دولتی در دریافت می کند.

عبدالرضا رحمانی فضلی، وزیر کشور با بیان این‌که تخریب کنندگان دولت را تابع ریزگرد سیاسی یا افرادی بی اطلاع هستند، گفت: وزارت کشور تابع سیاست‌ها، منافع و مصالح گروه‌های سیاسی نیست.

وزیر کشور در گفتگویی با پیران‌اظهار داشت: این‌که فکر کنیم وزارت کشور یک حزب است و باید مثل یک حزب عمل کند و یا یک‌دکه طرفداری کندو علیه‌عده‌ای دیگر کاری انجام دهد، ما وزارت کشور را وارد این مقولات و بازی‌های سیاسی نمی‌کنیم چرا که این موضوع برای وزارت کشور سم است.

رحمانی فضلی با بیان این‌که امروز شاهد تعامل مردم، سران قوا، مسئولان، دولت و روحانیت هستیم، یادشخصیات خوب و موثری در کنترل بحران‌های منطقه‌داشت و دولت در یک سال گذشته با هیچ موضوع امنیتی مواجه نبوده است.

یادگار گرامی امام:توفیق در دستیابی به هدف مروهون ایستادگی وشجاعت است

حجت الاسلام و المسلمین سید حسن خمینی گفت: اگر به جایی رسیدیم که هدفی درست را انتخاب کردیم، باید شجاعت اجرای آن را داشته باشیم. نه خوف از دست دادن چیزی و نه نمانش‌اشود و نه نغمه به دست آوردن چیزی می‌شود و یا بگیرم. به گزارش پایگاه اطلاع رسانی و خبری جماران، یادگار امام در مراسم تجدید میثاق وزیر آموزش پرورش، روسای آموزش و پرورش مناطق کشور و جمعی از فرهنگیان با آرمان‌های امام خمینی که در اولین روز هفته دولت در مقام مطهر امام خمینی(ره) برگزار شد، اظهارداشت: سال‌های پیش در کنگره‌ای به دبیری مرحوم دکتر حبیبی، موضوعی با عنوان «ایران‌شناسی اندیشه امام خمینی در رابطه با علم اصول و تأثیر قدرت بر ورود اسام به عرصه انقلاب و مبارزه» از جانب من مطرح شد. نتیجه آن بحث این بود که این‌ها اصولی فقه، چگونه در رفتار یک فرد برای ورود او در اجتماع تأثیر گذار است و این‌که چطور عده‌ای در فقه مبارزه می‌شوند اما عده‌ای دیگر خیر.

وی افزود: در آن کنگره و وقتی از تریبون پایین آمدم، یکی از یاران قدیمی امام به من گفت: «آنچه که باعث ورود اسام به مبارزه شد، این بود که امام نمی‌ترسید و دیگری آن می‌ترسید؛ بنابراین دنبال تئوریزه کردن بسیاری از عدم تحرک‌ها نباید».

یادگار امام با توضیح این مسأله که شاید بسیاری از مارتوس خودمان را پشت‌پسایم و علونین پنهان می‌کنیم، اظهارداشت: مصلحت‌سازی‌هایی که نشان‌انداز واقعت‌های رفتار، همواره در ذهنیت همه انسان‌ها وجود داشته است. اگر کسی کاری را انجام می‌دهد، بعد متعددی دارد و لزوم‌اعت انجام کار، همان چیزی است که به عنوان دلیل مطرح می‌شود. علت و دلیل ما همه متفاوتند. علت واسطه‌طلبی و علت‌های ثابت، برای آن‌که چیزی را تأیید و تلقا کنند، دلیل می‌آورند ولی علت، واقعیت نفسانی قبیه است.

سید حسن خمینی گفت: وقتی توفیق در مبارزه را باجاعت دانست و گفت: «شجاعت یعنی این‌که انسان برای هدفی که انتخاب کرده است، حاضر به پرداختن هزینه‌های مالی و جانی و آبروی‌فلسرین معتقدند کسانی که صغری و کبری چیدن را بلد

عبدالرضا رحمانی فضلی، بیان این‌که درمطافه حساسی قرار داریم و اطراف ما دولت‌هایی چون افغانستان، پاکستان و عراق مستقر هستند که ناپایداری آن‌ها در حوزه امنیت و سیاست بالا ست ، افزود: تاکنون موضوع خاص امنیتی در هیچ یک از مرزهای کشور نداشتیم و به‌صورت کلی امنیت در این مناطق مستقر است.

وی افزود: ما خط قرمزهایی در مرزها داریم که اگر در هر کدام از مرزها از این خط قرمزها عدول شود، حتماً ایران برای تأمین امنیت خود اقدام‌الابد را انجام خواهد داد که در برخی موارد می‌تواند این اقدام نظامی باشد که الحمدالله به این مرحله نرسیده‌ام.

رحمانی فضلی در پاسخ به پرسشی درباره لغو سخنرانی حجت الاسلام و المسلمین سید حسن خمینی در بروجرد با بیان این‌که لغو جلسه‌ای که

یادگار گرامی امام:توفیق در دستیابی به هدف مروهون ایستادگی وشجاعت است

هستند، بیشتر از بقیه سرخودشان کلاه می‌گذارند. وقتی می‌خواهند کاری را انجام دهند باید با علش چیز دیگری در خور حسد، ترس، عصب و بغض است، آن را بروز نمی‌دهند. همواره گروهی که در مقابل پیامبران آمده‌اند از چنین توانایی‌هایی برخوردار بوده‌اند و در مقابل آن‌ها از استدلال‌های به ظاهر قوی استفاده می‌کردند. آدم‌های ساده

دل چون یلد نیستند توحیه کنند، راحت حرفشان را می‌زنند، اما اگر دو کتاب خوانده باشند آن را پشت‌الفاظ زیبا و اهداف مقدس پنهان می‌کنند. او دامه داد و گفت: «در حدیثی می‌فرمایند: تکلم عاص لاری مستمع قوئی فقد ملئت بطونکم من الجرام» که در آن می‌پرسند: باقیم چه می‌شوید وقتی شکی میان‌تان از حرام پر شد؟ گفت: «این حدیث اشاره می‌کند که شک حرام‌خوار، روز حقیقت جورا پشت پرده توجیهات منفعت طلبانه و به ظاهر خوب پنهان می‌شود. سید حسن خمینی شجاعت امام را بهترین درس‌آموز در این زمینه‌ها دانست و گفت: شجاعت امام به اندازه‌ای بود که در زمانی که چیزی در دست نداشتند، خطاب به دشمنان می‌فرمودند: «خون دلی که از متحجرین خورد به پای همه چیز نمی‌رسد».

ایین یکی از کلدیژه‌های زندگی امام همدی که خوب زندگی می‌کنند و وقتی پیش آن‌ها روید حالتان خوب می‌شود، اگر خداوند به‌یامی که مردم بد نام می‌شوند، من و شما باید بوده‌باشیم فرزندان این مملکت امانت ملی ملت در دستمان گذاشته‌اند و در صورت مسئولیت خود را درازنشمنی بایداد. امیدوارم خداوند هم دراین راه یاور شما باشد.

شکل گیری بخش خصوصی افزود: از سویی بخش خصوصی با یک سخت‌گیری و عدم حمایت و نبود مواد اولیه و نقدینگی ... و مشکل مواجه می‌شود و از سوی دیگر فقط نورچشمی‌ها را شامل می‌شود که هزاران میلیارد بدهی به بانک‌ها به جامی گذارند و منابع را خنثی کرده‌اند. این افراد می‌گیرند که هلدن می‌روند. خاتمی گفت: اگر بخش خصوصی شکل بگیرد، همه جوانان و زنان و مردان جذب فعالیت می‌شوند. در دوره ما تعداد زیادی شکل گردونی شکل گرفت که می‌شد اینها را بهتر سامان داد؛ به‌ویژه در حوزه محیط زیست و اجتماعی و فرهنگی و اقتصادی دیگر. می‌شد این شکل‌ها پیوند بیند و صنعت‌های اصلی یک زندگی و اقتصاد انقلاب نکرده‌اند؛ این در حالی است که نگاهی نیز وجود دارد که می‌گوید انقلاب شد که فقط بعض احکام اسلامی بر جامعه حاکم باشد؛ این دید غلطی است. در حالی که اسلام انقلاب به بهبود زندگی و معیشت و حیثیت مردم نیز توجه دارد. اختلاف اصلاح‌طلبان با غیراصلاح‌طلبان از جمله در همین جاست.

خاتمی درباره درخواست یکی از حاضران مبنی بر پیشگامی وی در برقراری یک آشتی ملی بیان کرد: خاضران بی‌ش اشیدی ملی به عنوان یک مسأله انحرافی مورد فسخ قرار می‌گیرد. باید توجه شود که راه حل مشکلات کنونی میدان دادن به افرادی از زبان زند و محدود کردن نیروها نیست، بلکه مصالحت نظام ما

نیاز به ساماندهی دارد. این رئیس‌جمهوری پیشین ایران در پاسخ به یکی از حاضران نیز به ضرورت تقدیرمردم از کثرت دفعات امین دیدگاه داشت و به ضرورت شکست‌های فرهنگی با مردم راه‌حل خوددفعلی می‌دانست، گفت: «مردم» تجربی‌هایی مختلف دارد و یکی از تفاوت‌های گروه‌های سیاسی با یکدیگر از همین تفاوت برداشت آنها از واژه حاکمیت است.

خاتمی گفت: امروز بسیاری از کارهایی که انجام می‌شود به نام مردم است. در حالی که بر اساس آنچه روح تاریخ و حاکم تحول و تکامل تاریخ انسان است، «مردم» باید همان تاس و یک نفری که در جوهر انسانی اشتراک دارند، اصل هستند. حاکمیت بر سرنوشت برای آنهاست، حکومت تحت نظارت آنها شکل می‌گیرد و برآمده از آنهاست. اما همه هستند که حاکمیت‌ها را جابجا و بازخواست می‌کنند، اما همین، نیازمند سازگار کار.

وی به بیان این‌که انقلاب ما درمسئالری سازگار با دین را انتخاب کرده است و این از اختفات جماعت اظهار کرد: این شما می‌گویید «رم‌سلااری» می‌ناید اسلام را به گونه‌ای ببینید که مردم‌سلااری و نظام نظارت مردم بر مردم و مردم بر حکومت مخالف با دین اسلام را به گونه‌ای ببینید که برای مردم آزادی و قیادت نیست، بلکه آن اسلام سازگار با رم‌سلااری را ببینید که تمام انسان‌هایی که به نام اسلام دولت‌طلب نیستند، در رسیست می‌شاسند.

رئیس‌جمهوری پیشین ایران با اشاره به تاریخ یکصد و پنجاه سال گذشته و سخت‌منازکی که به‌ویژه عالمان‌دین و نبی‌دانشته، گفت: برخی مخالفان مشروطه می‌گفتند این ضد اسلام است که هم‌طنان غیرمسلمان در جاسبت اظهار می‌کنند که برای مسلمان تعیین تکلیف کنند. اگر نظر آنها ملاک بود، باید مشروطه به مسلمانان و آن هم شیعه اختصاص یافته باشد در حالی که مردم نایبین این سیستم استدللی می‌کنند که این افراد به این جامعه تعلق دارند و حقوقی در چارچوب نظام دارند و مالیات می‌دهند و چون ایرانی هستند، حق دارند بر تعیین سرنوشت خود نقش داشته باشند. حاکمیت دیگر که می‌تواند مشکل رم‌سلااری را به توجیه به ناواری فقهی اصولی حل کند.

وی افزود: امروز هم وقتی می‌گوییم قانون اساسی وی فکس می‌خواهد در چارچوب این قانون عمل کند، شهروند نظام است و حقوق شهروندی دارد و باید بتواند با او می‌جایز باشد.

خاتمی در ادامه اشاره به نوعی از اسلام که بایدبن بدحجابی برآشفته می‌شود، اما تصبیع دیگر حقوق مردم موجب برآشفتگی آن نیست. رئیس‌جمهوری پیشین ایران با اشاره به تاریخ یکصد و پنجاه سال گذشته و سخت‌منازکی که به‌ویژه عالمان‌دین و نبی‌دانشته، گفت: برخی مخالفان مشروطه می‌گفتند این ضد اسلام است که هم‌طنان غیرمسلمان در ذات اظهار می‌کنند که برای مسلمان تعیین تکلیف کنند. اگر نظر آنها ملاک بود، باید مشروطه به مسلمانان و آن هم شیعه اختصاص یافته باشد در حالی که مردم نایبین این سیستم استدللی می‌کنند که این افراد به این جامعه تعلق دارند و حقوقی در چارچوب نظام دارند و مالیات می‌دهند و چون ایرانی هستند، حق دارند بر تعیین سرنوشت خود نقش داشته باشند. حاکمیت دیگر که می‌تواند مشکل رم‌سلااری را به توجیه به ناواری فقهی اصولی حل کند.

وی افزود: امروز هم وقتی می‌گوییم قانون اساسی وی فکس می‌خواهد در چارچوب این قانون عمل کند، شهروند نظام است و حقوق شهروندی دارد و باید بتواند با او می‌جایز باشد. رئیس‌بنیادپارن بر ضرورت فعال‌شدن تشکل ملی‌مدنی برای فراهم‌شدن زمینه فعالیت جوانان تأکید کرد و با اشاره به اهمیت

گروه‌های سیاسی نیست

رحمانی فضلی:وزارت کشور تابع منافع

عبدالرضا رحمانی فضلی، وزیر کشور با بیان این‌که تخریب کنندگان دولت را تابع ریزگرد سیاسی یا افرادی بی اطلاع هستند، گفت: وزارت کشور تابع سیاست‌ها، منافع و مصالح گروه‌های سیاسی نیست.

وزیر کشور در گفتگویی با پیران‌اظهار داشت: این‌که فکر کنیم وزارت کشور یک حزب است و باید مثل یک حزب عمل کند و یا یک‌دکه طرفداری کندو علیه‌عده‌ای دیگر کاری انجام دهد، ما وزارت کشور را وارد این مقولات و بازی‌های سیاسی نمی‌کنیم چرا که این موضوع برای وزارت کشور سم است.

رحمانی فضلی در پاسخ به پرسشی درباره لغو سخنرانی حجت الاسلام و المسلمین سید حسن خمینی در بروجرد با بیان این‌که لغو جلسه‌ای که

یادگار گرامی امام:توفیق در دستیابی به هدف مروهون ایستادگی وشجاعت است

حجت الاسلام و المسلمین سید حسن خمینی گفت: اگر به جایی رسیدیم که هدفی درست را انتخاب کردیم، باید شجاعت اجرای آن را داشته باشیم. نه خوف از دست دادن چیزی و نه نمانش‌اشود و نه نغمه به دست آوردن چیزی می‌شود و یا بگیرم. به گزارش پایگاه اطلاع رسانی و خبری جماران، یادگار امام در مراسم تجدید میثاق وزیر آموزش پرورش، روسای آموزش و پرورش مناطق کشور و جمعی از فرهنگیان با آرمان‌های امام خمینی که در اولین روز هفته دولت در مقام مطهر امام خمینی(ره) برگزار شد، اظهارداشت: سال‌های پیش در کنگره‌ای به دبیری مرحوم دکتر حبیبی، موضوعی با عنوان «ایران‌شناسی اندیشه امام خمینی در رابطه با علم اصول و تأثیر قدرت بر ورود اسام به عرصه انقلاب و مبارزه» از جانب من مطرح شد. نتیجه آن بحث این بود که این‌ها اصولی فقه، چگونه در رفتار یک فرد برای ورود او در اجتماع تأثیر گذار است و این‌که چطور عده‌ای در فقه مبارزه می‌شوند اما عده‌ای دیگر خیر.

وی افزود: در آن کنگره و وقتی از تریبون پایین آمدم، یکی از یاران قدیمی امام به من گفت: «آنچه که باعث ورود اسام به مبارزه شد، این بود که امام نمی‌ترسید و دیگری آن می‌ترسید؛ بنابراین دنبال تئوریزه کردن بسیاری از عدم تحرک‌ها نباید».

یادگار امام با توضیح این مسأله که شاید بسیاری از مارتوس خودمان را پشت‌پسایم و علونین پنهان می‌کنیم، اظهارداشت: مصلحت‌سازی‌هایی که نشان‌انداز واقعت‌های رفتار، همواره در ذهنیت همه انسان‌ها وجود داشته است. اگر کسی کاری را انجام می‌دهد، بعد متعددی دارد و لزوم‌اعت انجام کار، همان چیزی است که به عنوان دلیل مطرح می‌شود. علت و دلیل ما همه متفاوتند. علت واسطه‌طلبی و علت‌های ثابت، برای آن‌که چیزی را تأیید و تلقا کنند، دلیل می‌آورند ولی علت، واقعیت نفسانی قبیه است.

سید حسن خمینی گفت: وقتی توفیق در مبارزه را باجاعت دانست و گفت: «شجاعت یعنی این‌که انسان برای هدفی که انتخاب کرده است، حاضر به پرداختن هزینه‌های مالی و جانی و آبروی‌فلسرین معتقدند کسانی که صغری و کبری چیدن را بلد

سیدمحمد خامنی: باید زمینه رشد دینی، سیاسی واجتماعی فراهم آید

شکل گیری بخش خصوصی افزود: از سویی بخش خصوصی با یک سخت‌گیری و عدم حمایت و نبود مواد اولیه و نقدینگی ... و مشکل مواجه می‌شود و از سوی دیگر فقط نورچشمی‌ها را شامل می‌شود که هزاران میلیارد بدهی به بانک‌ها به جامی گذارند و منابع را خنثی کرده‌اند. این افراد می‌گیرند که هلدن می‌روند. خاتمی گفت: اگر بخش خصوصی شکل بگیرد، همه جوانان و زنان و مردان جذب فعالیت می‌شوند. در دوره ما تعداد زیادی شکل گردونی شکل گرفت که می‌شد اینها را بهتر سامان داد؛ به‌ویژه در حوزه محیط زیست و اجتماعی و فرهنگی و اقتصادی دیگر. می‌شد این شکل‌ها پیوند بیند و صنعت‌های اصلی یک زندگی و اقتصاد انقلاب نکرده‌اند؛ این در حالی است که نگاهی نیز وجود دارد که می‌گوید انقلاب شد که فقط بعض احکام اسلامی بر جامعه حاکم باشد؛ این دید غلطی است. در حالی که اسلام انقلاب به بهبود زندگی و معیشت و حیثیت مردم نیز توجه دارد. اختلاف اصلاح‌طلبان با غیراصلاح‌طلبان از جمله در همین جاست.

خاتمی درباره درخواست یکی از حاضران مبنی بر پیشگامی وی در برقراری یک آشتی ملی بیان کرد: خاضران بی‌ش اشیدی ملی به عنوان یک مسأله انحرافی مورد فسخ قرار می‌گیرد. باید توجه شود که راه حل مشکلات کنونی میدان دادن به افرادی از زبان زند و محدود کردن نیروها نیست، بلکه مصالحت نظام ما

نیاز به ساماندهی دارد. این رئیس‌جمهوری پیشین ایران در پاسخ به یکی از حاضران نیز به ضرورت تقدیرمردم از کثرت دفعات امین دیدگاه داشت و به ضرورت شکست‌های فرهنگی با مردم راه‌حل خوددفعلی می‌دانست، گفت: «مردم» تجربی‌هایی مختلف دارد و یکی از تفاوت‌های گروه‌های سیاسی با یکدیگر از همین تفاوت برداشت آنها از واژه حاکمیت است.

خاتمی گفت: امروز بسیاری از کارهایی که انجام می‌شود به نام مردم است. در حالی که بر اساس آنچه روح تاریخ و حاکم تحول و تکامل تاریخ انسان است، «مردم» باید همان تاس و یک نفری که در جوهر انسانی اشتراک دارند، اصل هستند. حاکمیت بر سرنوشت برای آنهاست، حکومت تحت نظارت آنها شکل می‌گیرد و برآمده از آنهاست. اما همه هستند که حاکمیت‌ها را جابجا و بازخواست می‌کنند، اما همین، نیازمند سازگار کار.

وی به بیان این‌که انقلاب ما درمسئالری سازگار با دین را انتخاب کرده است و این از اختفات جماعت اظهار کرد: این شما می‌گویید «رم‌سلااری» می‌ناید اسلام را به گونه‌ای ببینید که مردم‌سلااری و نظام نظارت مردم بر مردم و مردم بر حکومت مخالف با دین اسلام را به گونه‌ای ببینید که برای مردم آزادی و قیادت نیست، بلکه آن اسلام سازگار با رم‌سلااری را ببینید که تمام انسان‌هایی که به نام اسلام دولت‌طلب نیستند، در رسیست می‌شاسند.

رئیس‌جمهوری پیشین ایران با اشاره به تاریخ یکصد و پنجاه سال گذشته و سخت‌منازکی که به‌ویژه عالمان‌دین و نبی‌دانشته، گفت: برخی مخالفان مشروطه می‌گفتند این ضد اسلام است که هم‌طنان غیرمسلمان در ذات اظهار می‌کنند که برای مسلمان تعیین تکلیف کنند. اگر نظر آنها ملاک بود، باید مشروطه به مسلمانان و آن هم شیعه اختصاص یافته باشد در حالی که مردم نایبین این سیستم استدللی می‌کنند که این افراد به این جامعه تعلق دارند و حقوقی در چارچوب نظام دارند و مالیات می‌دهند و چون ایرانی هستند، حق دارند بر تعیین سرنوشت خود نقش داشته باشند. حاکمیت دیگر که می‌تواند مشکل رم‌سلااری را به توجیه به ناواری فقهی اصولی حل کند.

وی افزود: امروز هم وقتی می‌گوییم قانون اساسی وی فکس می‌خواهد در چارچوب این قانون عمل کند، شهروند نظام است و حقوق شهروندی دارد و باید بتواند با او می‌جایز باشد. رئیس‌بنیادپارن بر ضرورت فعال‌شدن تشکل ملی‌مدنی برای فراهم‌شدن زمینه فعالیت جوانان تأکید کرد و با اشاره به اهمیت

خاتمی در ادامه اشاره به نوعی از اسلام که بایدبن بدحجابی برآشفته می‌شود، اما تصبیع دیگر حقوق مردم موجب برآشفتگی آن نیست. رئیس‌جمهوری پیشین ایران با اشاره به تاریخ یکصد و پنجاه سال گذشته و سخت‌منازکی که به‌ویژه عالمان‌دین و نبی‌دانشته، گفت: برخی مخالفان مشروطه می‌گفتند این ضد اسلام است که هم‌طنان غیرمسلمان در ذات اظهار می‌کنند که برای مسلمان تعیین تکلیف کنند. اگر نظر آنها ملاک بود، باید مشروطه به مسلمانان و آن هم شیعه اختصاص یافته باشد در حالی که مردم نایبین این سیستم استدللی می‌کنند که این افراد به این جامعه تعلق دارند و حقوقی در چارچوب نظام دارند و مالیات می‌دهند و چون ایرانی هستند، حق دارند بر تعیین سرنوشت خود نقش داشته باشند. حاکمیت دیگر که می‌تواند مشکل رم‌سلااری را به توجیه به ناواری فقهی اصولی حل کند.

وی افزود: امروز هم وقتی می‌گوییم قانون اساسی وی فکس می‌خواهد در چارچوب این قانون عمل کند، شهروند نظام است و حقوق شهروندی دارد و باید بتواند با او می‌جایز باشد. رئیس‌بنیادپارن بر ضرورت فعال‌شدن تشکل ملی‌مدنی برای فراهم‌شدن زمینه فعالیت جوانان تأکید کرد و با اشاره به اهمیت

اخبار داخلی

اخبار داخلی

اخبار داخلی

اخبار داخلی

اخبار داخلی

اخبار داخلی

اخبار داخلی

اخبار داخلی

دکتر روحانی

مجزوز دارد از جانب من قابل پذیرش نیست، گفت: وقتی مجوز یک تجمع و سخنرانی یا گردهمایی می‌دهیم به معنای این است که مسائل امنیتی، سیاسی حاد وجود ندارد و وزارت کشور موظف است امنیت آن را حفظ کند.

وی افزود: اگر به عنوان وزارت کشور نتوانیم برگزاری یک سخنرانی و تجمع قانونی را تضمین کنیم، چگونه می‌توانیم امنیت را در کشور برقرار کنیم؟ اگر این چنین باشد از فردا هر ۵۰ نفر جمع می‌شوند و شلوغی می‌کنند و به تهدید می‌پردازند؛ باید با این رفتارها برخورد کرد.

رحمانی فضلی در بخش دیگری از این گفتگو درباره ستوال مجلسی از وی درباره بحث فتنه و حجاب گفت: وزارت کشور طبق قانون با پوشش‌های نامناسب برخورد قانونی می‌کند زیرا نام بردن از اسم لباس‌ها در شان وزارت کشور نیست.

دکتر روحانی

رئیس‌جمهوری پیشین ایران با بیان این‌که امام خمینی(ره)، جرات داشت که در برابر افراط و تفریط‌ها بدون هیچ دخاغذایی با بیان و کلامی بسیار صریح دفاع کند و دکتر روحانی افزود: اسام تعامل میان جمهوری و اسلامیت را به ما یاد داد و گفت که نظام ما مردم‌سالاری است و دینی و آراء و انتخاب مردم، میزان است. اسام همچنین اساس را اجرای فرمان خدا و قانون اسلامی دانست و چارچوب موازین اسلامی را به عنوان موازین هدایت‌گر بشر گوشه کرد.

رئیس‌جمهوری پیشین ایران

رئیس‌جمهوری پیشین ایران با بیان این‌که امام خمینی(ره)، جرات داشت که در برابر افراط و تفریط‌ها بدون هیچ دخاغذایی با بیان و کلامی بسیار صریح دفاع کند و دکتر روحانی افزود: اسام تعامل میان جمهوری و اسلامیت را به ما یاد داد و گفت که نظام ما مردم‌سالاری است و دینی و آراء و انتخاب مردم، میزان است. اسام همچنین اساس را اجرای فرمان خدا و قانون اسلامی دانست و چارچوب موازین اسلامی را به عنوان موازین هدایت‌گر بشر گوشه کرد.

رئیس‌جمهوری پیشین ایران

رئیس‌جمهوری پیشین ایران

رئیس‌جمهوری پیشین ایران

رئیس‌جمهوری پیشین ایران

رئیس‌جمهوری پیشین ایران

رئیس‌جمهوری پیشین ایران

رئیس‌جمهوری پیشین ایران

رئیس‌جمهوری پیشین ایران

رئیس‌جمهوری پیشین ایران

رئیس‌جمهوری پیشین ایران

رئیس‌جمهوری پیشین ایران

رئیس‌جمهوری پیشین ایران

رئیس‌جمهوری پیشین ایران

رئیس‌جمهوری پیشین ایران

رئیس‌جمهوری پیشین ایران

رئیس‌جمهوری پیشین ایران

رئیس‌جمهوری پیشین ایران

رئیس‌جمهوری پیشین ایران

رئیس‌جمهوری پیشین ایران

رئیس‌جمهوری پیشین ایران

رئیس‌جمهوری پیشین ایران

رئیس‌جمهوری پیشین ایران

رئیس‌جمهوری پیشین ایران

رئیس‌جمهوری پیشین ایران

رئیس‌جمهوری پیشین ایران

رئیس‌جمهوری پیشین ایران

رئیس‌جمهوری پیشین ایران

رئیس‌جمهوری پیشین ایران

رئیس‌جمهوری پیشین ایران

رئیس‌جمهوری پیشین ایران

رئیس‌جمهوری پیشین ایران

رئیس‌جمهوری پیشین ایران

رئیس‌جمهوری پیشین ایران

رئیس‌جمهوری پیشین ایران

رئیس‌جمهوری پیشین ایران

میزان کاهش قیمت برخی خودروهای پر فروش اعلام شد

دو خودروساز کشور پس از تشکیل جلسه بررسی قیمت خودرو با اعضای کمیسیون صنایع و معادن مجلس و همچنین نظر شورای رفقا، قیمت برخی محصولات پر فروش خود را با هدف افزایش رضایت هموطنان کاهش دادند.

محصولات خودروسازان در کمیسیون صنایع و معادن مجلس با حضور مدیران وزارت صنعت، معدن و تجارت و خودروسازان برگزار شد و پس از آن گروه صنعتی ایران خودرو اعلام کرد قیمت های افزایش یافته را بر اساس مصوبه تیر شورای رقابت کاهش خواهد داد.بر این اساس، سهم ایران خودرو با افزایش قیمت تیر در خصوص پژو ۴۰۵ اس.آل.ایکس ۹ میلیون و ۲۸۷ هزار ریال افزایش پیدا کرده بود که این خودروساز با کاهش ۷۱ درصدی این مبلغ، ۲ میلیون و ۶۶۶ هزار ریال از قیمت این خودرو کسر کرد.

همچنین سهم کارخانه از افزایش قیمت خودرو بسندال آل.ایکس دوگانه سوز در تیر گذشته ۱۴ میلیون ۵۹۹ هزار ریال بود که بر اساس تصمیم جدید، قیمت این محصول ۷ میلیون و ۹۹۳ هزار ریال معادل ۵۴ درصد تعدیل پیدا کرده است.

مدل بزرگتری این محصول هم که قرار بود

مدیرکل دفتر امور مقررات ملی ساختمان با اعلام اینکه شدت مصصرف انرژی در ایران ۹ برابر ۷ ژان و ۲٫۷ برابر کشورهای اروپایی، ۳ برابر عربستان سعودی و ۴ برابر ترکیه و متوسط جهان است، گفت: برچسب انرژی بر روی ساختمان‌ها نصب می‌شود.

به گزارش مهر، غلامرضا هویان میزبان مصنف آردی در ایران را نگران‌کننده خواند، گفت: ایران با جمعیت یک درصد دنیا بیش از ۴ درصد از میزان گاز مصرف می‌کشد که از این مجموع حدود ۴۰ درصد از کل گاز مصرفی کشور در خانه‌ها

تأمین مالی پروژه آلومینیوم جنوب توسط ۵ بانک بزرگ

پروژه آلومینیوم جنوب از سوی ۵ بانک بزرگ کشور تأمین مالی می‌شود. دکترمهدی کریم‌سیامی معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت و مدیرعامل سازمان گسترش و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو) به حاشیه اعضای قرارداد مشارکت مدنی برای تأمین مالی آلومینیوم جنوب در جمع خبرنگاران گفت: در اقی ۱۴۰۴ تولید آلومینیوم جنوب به یک و نیم میلیون تن خواهد رسید که از جمله بهترین پروژه‌ها در این زمینه آلومینیوم جنوب است که تأمین مالی آن در سال های گذشته با مشکلات بسیاری مواجه شد و در نهایت تأخیر زیادی را در اجرای آن ایجاد کرد.

وی افزود: به تازگی استیدای بانکی مشکل از ۵ بانک بزرگ کشور با راهبری بانک صادرات این پروژه را تأمین مالی کرده اند و قرار است گفتش آغاز شود. معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت تصریح کرد: ایجاد ارزش افزوده، اشتغالزایی و درآمد مناسب از جمله ویژگی های این پروژه است که امید است هرچه سریعتر با همه ی صورت گرفته از سوی این ۵ بانک عملیات اجرایی آن آغاز شود.

سلبنام مدیرعامل شرکت سرمایه گذاری غدیر

«نسل سوم ارتباطی تلفن همراه در هفته دولت راهاندازی شود. البته در این خصوص وزارت ارتباطات با اپراتور همراه اول در حال مذاکره است و امیدوارم در روزهای آینده مجوز راهاندازی نسل سوم ارتباطی به دو اپراتور را گذارد.
به با توجه به گسترش شبکه ملی و افزایش پهنای باند داخلی وزارت ارتباطات در تلاش است مشکلات ارتباطی کشور در این زمینه دوم سال آینده حل و فصل شود.
دکتر واعظی وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات در گفتگو با ایسنا اعلام این مطلب با اشاره به برنامه این وزارتخانه برای حل مساله مربوط به سرعت پایین اینترنت، گفت: در تلاشیم که با ایجاد شبکه ملی و افزایش پهنای باند داخلی مشکل سرعت اینترنت را که مردم در سراسر کشور با آن مواجه هستند، حل کنیم. پهنای باند پارسل حدود

سیدمحمد خاتمی: باید زمینه رشد دینی، سیاسی واجتماعی جامعه فراهم آید

بقیه از صفحه ۲ خاتمی با تأکید بر این که ارادتمند به همه گروه‌های اصلاح طلب و حتی غیراصلاح طلب معقول است گفت: ما نمی‌گوییم مخالفان ما را حذف کند و ما باشیم، بلکه می‌گوییم آنها باشند و ما هم باشیم. وی به پاسخ به یکی از پرسش‌هایی که درباره کنار گذاشتن قدرت و درود به اجتماع و اصلاح فرهنگی مطرح شد، بیان کرد: هر جریان سیاسی معطوف به قدرت است و وقتی بحث تشکیل می‌دهد برای برترین نیست و می‌خواهد رویکردها و سیاست‌ها را پیاده کند، البته باید آگاه گد جامعه به اجتماع و ارتقای بینش و منش جامعه باشد و اگر به قدرت هم نرسد که برای آن که آن رسالت اجتماعی‌اش را بهتر بتواند انجام دهد.

خاتمی افزود: مسأ می‌گوییم باید ضوابط علائله دموکراتیک وجود داشته باشد و احزاب به یک اندازه حضور فعال داشته باشند اما قدرت جابجی خوشما را بگیرد، نمی‌توانید حضور داشته باشید. لگه به قدرت برای این نیست که من به قدرت برسم، بلکه ترجیح می‌دهم ملا دولتی سر کار باشد که حق مردم و کرامت آنها احترام بگذارد و امکانات مسلاوی برای

خاتمی افزود: مسأ می‌گوییم باید ضوابط علائله دموکراتیک وجود داشته باشد و احزاب به یک اندازه حضور فعال داشته باشند اما قدرت جابجی خوشما را بگیرد، نمی‌توانید حضور داشته باشید. لگه به قدرت برای این نیست که من به قدرت برسم، بلکه ترجیح می‌دهم ملا دولتی سر کار باشد که حق مردم و کرامت آنها احترام بگذارد و امکانات مسلاوی برای

خاتمی با تأکید بر این‌که رشد سیاسی و اجتماعی و دینی جامعه مهم است و باید انجام شود، افزود: برای اینکه این مهم باید زمینه فراهم شود و برای همین به قدری نیاز داریم که زمینه حضور و اجتماع را تمهید کند.

۴ میلیون و ۱۶۶ هزار ریال افزایش سهم کارخانه

داشتند باشد، با ۴۲ درصد تعدیل ۶ میلیون و ۵۸ هزار

ریال کاهش قیمت داشت. راهی جز تسهیل فرایند تولید و توسعه صادرات

ندارد.

دکتر اسحاق جهانگیری معاون اول رئیس جمهوری دیروز در افتتاحیه بیست و سومین نمایشگاه فرش دستباف ایران با بیان این مطلب اظهار داشت: ظرف یک سال اخیر سختی‌های زیادی پیش‌روی دولت بود که سعی کردیم این مسائل را به‌طور جدی حل کنیم، چرا که هم در بخش سیاست خارجی با مشکل جدی روبرو بودیم و هم تحریم‌های ناخوارمدانه بخش‌های مختلف کشور را درگیر کرده و حتی به مسائل دارویی هم کشیده

شده بود. وی با اشاره به اینکه طی یک سال اخیر بخش مهمی‌ای از مشکلات حل شده افزود: دولت کاهش تورم و مقابله با رکود را در دستور کار خود قرار داد که دسترسی به این هدف فوق تصور بود.

معان اول رئیس جمهوری اضافه کرد: سه نرخی بودن ازرمه در استان‌ها از مهم‌ترین آن است. در حال حاضر این رقم انرژی به کمیسیون‌های ویژه در دولت رفته که نتیجه آن نصب برچسب انرژی بر روی ساختمان‌ها است که مچری آن سازمان‌های نظام مهندسی خواهند بود. وی اظهار کرد: اگر کسی رعایت کند، درجه E می‌گیرد که از نظر سازمان نظام مهندسی، ساختمان ساخته شده مشکل ندارد، اما اگر فردی بخواهد طرح‌های خلاقانه اجرا کند، درجه‌های بالاترری دریافت می‌کند.

نیاز دارد که دانشن یک متولی در استان‌ها از مهم‌ترین آن است. در حال حاضر این رقم انرژی به کمیسیون‌های ویژه در دولت رفته که نتیجه آن نصب برچسب انرژی بر روی ساختمان‌ها است که مچری آن سازمان‌های نظام مهندسی خواهند بود. وی اظهار کرد: اگر کسی رعایت کند، درجه E می‌گیرد که از نظر سازمان نظام مهندسی، ساختمان ساخته شده مشکل ندارد، اما اگر فردی بخواهد طرح‌های خلاقانه اجرا کند، درجه‌های بالاترری دریافت می‌کند.

نیاز دارد که دانشن یک متولی در استان‌ها از مهم‌ترین آن است. در حال حاضر این رقم انرژی به کمیسیون‌های ویژه در دولت رفته که نتیجه آن نصب برچسب انرژی بر روی ساختمان‌ها است که مچری آن سازمان‌های نظام مهندسی خواهند بود. وی اظهار کرد: اگر کسی رعایت کند، درجه E می‌گیرد که از نظر سازمان نظام مهندسی، ساختمان ساخته شده مشکل ندارد، اما اگر فردی بخواهد طرح‌های خلاقانه اجرا کند، درجه‌های بالاترری دریافت می‌کند.

پیش بینی وقوع رکبار ورعد و برق

بر اساس تحلیل آخرین داده های هواشناسی، امروز وقوع رگبار و رعد و برق در استان های مازندران، گلستان، بوشهر و هرمزگان و رگبارهای پرانکه در ارتفاعات مرکزی زاگرس، سمنان، آذربایجان شرقی و آذربایجان غربی دور از انتظار نیست و فردا بارش ها با شدت کمتر عمدتا در استان های مازندران، غرب فارس، هرمزگان و احتمالا آذربایجان شرقی و ارتفاعات غربی رخ خواهد داد.

همچنین امروز و فردا احتمال وقوع گرد و خاک در شمال استان سیستان و بلوچستان بویژه در منطقه زابل قابل پیش بینی است. نیمه شرقی خلیج فارس هم امروز موجاوخ وزش های آلوده و پدیدریخ نواحی مرکزی آن را بر بر می گیرد، به طوری که فردا غالبا نواحی مرکزی خلیج فارس موج و طوفانی خواهد بود.

کمپنه و پیشینه هوای امروز و فردا در تهران بین ۲۴ تا ۳۵ درجه

بالای صفر خواهد بود و نقشه های هواشناسی نشان می دهند، آسمان

تهران در این دو روز صاف گاهی همراه با وزش باد خواهد بود.

راهاندازی نسل سوم تلفن همراه در هفته دولت

وزیر ارتباطات درباره راهاندازی فیلتریک هوشمند در کشور اظهار داشت: در این زمینه با سه دانشگاه بوشهرگان، گزاردیه‌های جدید بنه شده است و پیگیری‌های کار به صورت مرتب انجام می‌شود، زیرا مساله فیلتریک گزای خانواده‌ها در برخی از نگرانی‌های اینترنتی در زمینه محتوای خلاف اخلاق قانونی فعالیت می‌کند.

واعظی درباره اعطای مجوز نسل سوم ارتباطی به همراه اول گفت:وزارت ارتباطات با اپراتور همراه اول در حال مذاکره است و امیدواریم در روزهای آینده نسل سوم ارتباطی در این اپراتور راهاندازی شود. وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات در باره مردم به خدمت رفتن وزارت ارتباطات می‌گوید: این گزارش بررسی و مشخص شد امواج این فرستنده‌ها هیچ ضرری برای سلامتی مردم ندارد.

سرویس اقتصادی:از ابتدای فصل برداشت تاکنون بیش از ۶ میلیون و ۳۰۰ هزار تن گندم از کشاورزان خریداری شده، در حالی که سال گذشته در همین تاریخ میزان خرید تضمینی گندم حدود ۴ میلیون و ۳۰۰ هزار تن بود. بر این اساس میزان خرید تضمینی گندم امسال ۴۷ درصد است. به استناد اعلام کشور ابلاغ شده است.

عباس کشاورز معاون امور زراعت وزارت جهاد کشاورزی افزود: وزارت جهاد کشاورزی به غیر از گندم ، محصول گوجه فرنگی اهام که تولید این محصول به رشد قیمت بومیوم، خریداری کرد. به گونه‌ای که اکنون گوجه فرنگی از چهار استان گلستان، فارس، خراسان رضوی و اردبیل خریداری می‌شود.

کشاورز گفت که وی بیش از ۶۰ درصد عرصه‌های کشاورزی را شامل می‌شود و این مساله از نظر تیر درست نیست؛ چرا که در این شرایط علوفه‌های هز و بیماری‌هایی به کشاورزان دبال می‌شود، حمایت از کشت پاییزه، محصولات کشاورزی است. به عنوان مثال جغندر از اگر از کشت بهاره به کشت پاییزه منتقل کند تا حدود بسیاری در مصرف آب صرفه جویی می‌شود، چرا که تولید این محصول در این شرایط متکی به نزولات آسمانی خواهد شد و این طرح در هفت استان کشور آغاز شده است.

وی با تأکید بر اینکه خودکفایی در تولید برنج نه در کشور عملی نبوده و نه به مصلحت کشور است از این رو برنامه موضوع بهروری را به عنوان شاخص در نظر بگیریم افزود: اجرا می‌کنیم.

اخبار داخلی

حذف رکود از اقتصاد بدون توسعه صادرات مقدور نیست



ما تعلقید می‌کنند. در بازارهای خارجی آن را به نام فرش ایرانی می‌فروشند. حادی که برخی فروشگاه‌های خارجی از هر ده تخته فرش تنها دو تخته فرش ایرانی دارند، اما همگی را به نام قالی ایرانی می‌فروشند.

وی با اقتصاد از اینکه چرا برخی تولیدکنندگان فرش دستباف رنگرزی سستی را کاهش دادند، افزود: قالی چند صد ساله را که نگاه می‌کنی، هنوز رنگش را نباخته است و ما نباید کیفیت فرش ایرانی را با برخی چیزها از دست بدهیم. عضوکابینه دولت در بخش دیگری از سخنان خود با اقتقاد در رسانه ملی پسرای ترویج فرش دستباف ایرانی گفت: چرا ما نباید از رسانه ملی بخش کنیم و برای فرش ایرانی دنبال بوجه بگردیم. وی تصریح کرد: همه باید با کمک اتحادیه‌ها، تولیدکنندگان و دولت بازار فرش را احیا کنیم و اگر کشوری مانند آمریکا که ۲۰ درصد از بازار فرش فرمشان آید، بوده، ما را تحریم کرده نباید هر روز از بازار عقب بکنیم. دکتر حمید کارگر سرپرست مرکز ملی فرش ایران هم در این مراسم با اشاره به ویژگی‌های نمایندگان اسبکودا گفت: در این نمایندگان اسبکودا ۷۰۰ غرفه در فضایی به مساحت ۲۹ هزار مترمربع برپاشده که از نظر قیمت ۲۰ درصد پزاشده است. نمایندگان پارسلات.

وی با تأکید بر اینکه در گمرکات اجرائی تشریفات تخصیص کالا در سامانه جامع گمرکی از بهمن گذشته اجرائی شده است، گفت: به طور میانگین در گمرکات کشور در چهارماهه نخست سال جاری میزان کالاهای که از مسیر سبز ترخیص شده اند، با افزایش قریب به چهار برابری در ۲۰ درصد از مجموع اظهارنامه‌ها با انجام رسیده است که نشانگر رشد ۳۰۰ درصدی اظهارات کالا در گمرکات از مسیر

وی گفت: همچنین اظهارات کالا در مسیر زرد از ۲۸ درصد قبلی به ۲۰ درصد در چهارماهه نخست سال ۱۳۹۳ رسیده که حاکی از افزایش بالغ بر دو برابر در این مسیر دارد.

درآمدهای نفتی کشور در پنج ماهه اول امسال بیش از ۸۰ درصد نسبت به مصوب بودجه تحقق پیدا کرده است. ● زمانی که دولت به فرمانبار برسد، حذف یارانه دهک های پر درآمد را آغاز خواهد کرد این رو تا زمانی که این اطمینان حاصل نشود، حذف نسبت به حذف یارانه این دهک ها اقدام نخواهد کرد، ضمن آنکه این مربوط به کدام روستاست که باید، بنابیند، چرا که با جهش صادرات منفقه در رنگ و نوع بافت فرش است. سادت.

نعمت‌زاده اظهار داشت: مواد اولیه فرش مانند پشم، نخ و روگ از امر مربوط به کدام روستاست که باید، بنابیند، چرا که با جهش صادرات منفقه در رنگ و نوع بافت فرش است. سادت. ● زمانی که دولت به فرمانبار برسد، حذف یارانه دهک های پر درآمد را آغاز خواهد کرد این رو تا زمانی که این اطمینان حاصل نشود، حذف نسبت به حذف یارانه این دهک ها اقدام نخواهد کرد، ضمن آنکه این مربوط به کدام روستاست که باید، بنابیند، چرا که با جهش صادرات منفقه در رنگ و نوع بافت فرش است. سادت. ● زمانی که دولت به فرمانبار برسد، حذف یارانه دهک های پر درآمد را آغاز خواهد کرد این رو تا زمانی که این اطمینان حاصل نشود، حذف نسبت به حذف یارانه این دهک ها اقدام نخواهد کرد، ضمن آنکه این مربوط به کدام روستاست که باید، بنابیند، چرا که با جهش صادرات منفقه در رنگ و نوع بافت فرش است. سادت.

معان وزیر اقتصاد با بیان اینکه در سه ماه اخیر تولید و صادرات نفت و برخی کالاهای رشد مثبت داشته است، افزود: دولت بهرهود فضای کسب و کار در همین ارتباط مکاتباتی با بانک جهانی داشته و خواستار اصلاح برخی شاخص ها در محاسبه تیر ایران شد است و البته بانک جهانی هم در مواردی با درخواست موافقت کرده است. وی از اصلاح چند د تا بیست و یک کیلی اصل ۴۴ قانون اساسی در مجلس خبر داد و افزود: با اینن اصلاحیه تغییری در

سیاست برای افزایش تولید برنج در این است که کشت این محصول در نواحی شمال کشور افزایش یابد و افزایش تولید برنج را در قالب توسعه کشت ارقام پر محصول و تولید تکنولوژی‌های جدید مانند ارقام هیبرید و غیره در دستور کار قراردهیم.

کشاورز ادامه داد: بنابراین تولیدمتوسط برنج در مناطق شمالی کشور می‌تواند تا ۶۵ درصد افزایش یابد و باید برای این کار امکاناتی از جمله کاشت‌اسپرسون کشاورزی توسعه محدود ۶۵۰ هزار تن انواع کود تمین شده که چند برابر میزان اراضی شمال کشور توسعه دهیم، تولید برنج ۳۰ تا ۳۵ درصد افزایش می‌یابد.

وی گفت افزایش تولید چهار محصول اساسی را در دستور کار قرار داده و تدارکات آن را فراهم کرده ایم که شامل گندم، جو، دانه‌های روغنی و کشت پاییزه جغندر است. به گونه‌ای که سال گذشته، گفت: این نامه ثبت شده است و تمامی تولید کنندگان و وارد کنندگان کدوم موظف به ثبت در سامانه خواهند بود. علاوه بر این جهاد کشاورزی به دنبال استاندارد اجباری کود است که کشاورزان به کدوم مطمئن تر است بایدند.

وی همچنین اعلام کرد: از سال گذشته تاکنون میانگین تولید گندم در کشور ۲۵۰۰ هزار تن و تولید گندم در استان گلستان، فارس، ایلام، کرمانشاه و ایلام ۸۰۰ هزار تن بوده است و قرار داده‌ایم به تیریه در باره این نخستین بار در ۱۰۸ هزار هکتار وی اعلام کرد: در چهار ماه

حدی که دیگر کشورها دارند از ما تقلید می‌کنند. در بازارهای خارجی آن را به نام فرش ایرانی می‌فروشند. حادی که برخی فروشگاه‌های خارجی از هر ده تخته فرش تنها دو تخته فرش ایرانی دارند، اما همگی را به نام قالی ایرانی می‌فروشند.

وی با اقتصاد از اینکه چرا برخی تولیدکنندگان فرش دستباف رنگرزی سستی را کاهش دادند، افزود: قالی چند صد ساله را که نگاه می‌کنی، هنوز رنگش را نباخته است و ما نباید کیفیت فرش ایرانی را با برخی چیزها از دست بدهیم. عضوکابینه دولت در بخش دیگری از سخنان خود با اقتقاد در رسانه ملی پسرای ترویج فرش دستباف ایرانی گفت: چرا ما نباید از رسانه ملی بخش کنیم و برای فرش ایرانی دنبال بوجه بگردیم. وی تصریح کرد: همه باید با کمک اتحادیه‌ها، تولیدکنندگان و دولت بازار فرش را احیا کنیم و اگر کشوری مانند آمریکا که ۲۰ درصد از بازار فرش فرمشان آید، بوده، ما را تحریم کرده نباید هر روز از بازار عقب بکنیم. دکتر حمید کارگر سرپرست مرکز ملی فرش ایران هم در این مراسم با اشاره به ویژگی‌های نمایندگان اسبکودا گفت: در این نمایندگان اسبکودا ۷۰۰ غرفه در فضایی به مساحت ۲۹ هزار مترمربع برپاشده که از نظر قیمت ۲۰ درصد پزاشده است. نمایندگان پارسلات.

وی با تأکید بر اینکه در گمرکات اجرائی تشریفات تخصیص کالا در سامانه جامع گمرکی از بهمن گذشته اجرائی شده است، گفت: به طور میانگین در گمرکات کشور در چهارماهه نخست سال جاری میزان کالاهای که از مسیر سبز ترخیص شده اند، با افزایش قریب به چهار برابری در ۲۰ درصد از مجموع اظهارنامه‌ها با انجام رسیده است که نشانگر رشد ۳۰۰ درصدی اظهارات کالا در گمرکات از مسیر

وی گفت: همچنین اظهارات کالا در مسیر زرد از ۲۸ درصد قبلی به ۲۰ درصد در چهارماهه نخست سال ۱۳۹۳ رسیده که حاکی از افزایش بالغ بر دو برابر در این مسیر دارد.

تحقق ۸۰ درصدی درآمدهای نفتی دولت

به بخش خصوصی و بانک ها گفت: رقم این بدهی هنوز تقویم نشده و به همین خاطر مصوباتی را برای بروز رسانی بدهی دولت به بخش های مختلف داشتم. البته ارقام بدهی‌های دولت به تفکیک در بخش های مختلف وجود دارد ولی تا زمانی که این اعداد و ارقام محاسبه نشده باشد، نمی‌توانیم آمار دقیق را اعلام کنیم. وی با اشاره به اینکه ۴۰ هزار میلیارد تومان برای تسویه بخشی از بدهی دولت به بانک مرکزی و بانک ها در بدیج خروج از رکود در نظر گرفته شده است، تصریح کرد: در محل فروش سهام سایر شرکت های دولت از منابع ریالی پیش بینی شده، بخش دیگری از بدهی دولت به این بخش پرداخت شود. محمدی درباره میزان فروش سهام شرکت های دولتی در سال جاری پیش بینی کرد: امسال بیش از ۱۰۰ هزار میلیارد تومان از محل فروش سهام دولت به بانک های پرسش شونده‌های ایرانی‌خپطور این پرسش را تکمیل کرده اند، دست ما نیست. ولی معاونت اقتصادی سعی در اصلاح اطلاعات اشتباه دارد.

محمدی با بیان اینکه هیچکس نمی‌تواند روی رتبه کسب و کار اظهار نظر کند، گفت: اقداماتی که ما انجام دادیم، آنرا خود را گزارش آیت تئسب و کار خواهد گذاشت، البته امیدواریم به این گزارش که برزوی خواهد آمد هم اراتنی را مشاهده کنیم. اما نباید از تلاش برای کشورها غافل شد. وی درباره هدفگذاری‌های نورم زیر ۲۰ درصد گفت: ما فکر می‌کنیم رسیدن به تورم ۲۰ درصد مشکل کمی باشد، البته نسبت به سال قبل تورم خیلی کم شده و این نشان دهنده روند خیلی خوب آن است. اما پیش بینی‌هایی از تورم داریم و تلاش می‌کنیم در راستای تحقق تورم زیر ۲۰ درصد حرکت کنیم.

معان وزیر اقتصاد از رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان تهران با اشاره به کاهش سهم آب کشاورزی این استان از گذشته تا امروز، گفت: این کاهش که امروزه به یک میلیارد و ۵۰۰ میلیون متر مکعب رسیده، باعث شده است ۸۰ بیش از ۱۰۰ هزار هکتار اراضی حاصلخیز استان بدون کشت بماند. به گزارش خبرنگار، محمود موسوی به مناسبت هفته دولت در جمع خبرنگاران با بیان اینکه اکنون در استان تهران یک میلیارد و ۳۰۰ میلیون متر مکعب فاضلاب شهری داریم، اظهار داشت: اگر در اقی ۱۰۱۴ این میزان آب تصفیه‌شده می‌توان گفت در زمینه آب مشکلی نخواهیم داشت.

وی به بیان اینکه امسال فصلی داریم غیرمعم مشکلات مالی ۱۰ هزار هکتار زمین های کشاورزی را زیر پوشش آبیاری قطاری در آوریم، ادامه داد: تعداد دریم ۳ تا ۱۳ هزار و ۱۰۰ میلیارد تومان بود که بیانگر رشد ۱۲ درصدی در این بخش است.

وی با اشاره به اینکه همچنین سهم بهی‌های زندگی مردم در برتقوی بهی های بازرگانی را ۸/۱ درصد رسیده، تورم و پوشش گسترده بهی‌های تأمین اجتماعی را از مهمترین عوامل

بقیه حقه پرداختی هر ایرانی به شرکت های بیمه بازرگانی تا ۲۲ درصد رشد از ۱۷۰۰ هزار به ۲۱۰ هزار تومان رسیده است. ● زمانی که دولت به فرمانبار برسد، حذف یارانه دهک های پر درآمد را آغاز خواهد کرد این رو تا زمانی که این اطمینان حاصل نشود، حذف نسبت به حذف یارانه این دهک ها اقدام نخواهد کرد، ضمن آنکه این مربوط به کدام روستاست که باید، بنابیند، چرا که با جهش صادرات منفقه در رنگ و نوع بافت فرش است. سادت.

نعمت‌زاده اظهار داشت: مواد اولیه فرش مانند پشم، نخ و روگ از امر مربوط به کدام روستاست که باید، بنابیند، چرا که با جهش صادرات منفقه در رنگ و نوع بافت فرش است. سادت.

نفت ، طلا، سکه و ارز	
بازار جهانی	
هر بشکه نفت سبک آمریکا (وست تکزاس)	۹۳/۶۵ دلار
هر بشکه نفت دریای شمال (برنت)	۱۰۲/۲۹ دلار
هر بشکه نفت اوپک	۹۹/۰۳ دلار
هر اونس (۳۷/۱ گرم) طلا	۱۲۸۱/۸۰ دلار
بازار داخلی	
سکه طلا طرح قدیم (به وزن ۸/۱۳ گرم)	۹۳۶۵۰۰ تومان
سکه طلا طرح جدید (به وزن ۸/۱۳ گرم)	۹۳۷۰۰ تومان
نیم سکه طلا (به وزن ۴/۰۶ گرم)	۳۸۰۰۰۰ تومان
ربع سکه طلا (به وزن ۲/۰۳ گرم)	۲۵۸۰۰۰ تومان
سکه گرمی	۱۷۰۰۰۰ تومان
هر گرم طلای ۱۸ عیار (بدون مزد ساخت)	۹۵۹۰۰۰ تومان
هر گرم نقره خام (عیار ۹۹۹)	۲۳۲۵۰ تومان
دلار آمریکا (نرخ بانکی)	۶۵۶/۵۸ تومان
دلار آمریکا (نرخ بائکی)	۶۶۱/۰۰ تومان
یورو (نرخ بانکی)	۳۵۱۸/۴۳ تومان
یورو (نرخ بائکی)	۳۶۱۳/۰۹ تومان
پوند انگلستان (نرخ بانکی)	۴۴۲/۰۹ تومان
پوند انگلستان (نرخ بائکی)	۵۱۵۵۰ تومان
درهم امارات (نرخ بانکی)	۷۳۳/۳۳ تومان
درهم امارات (نرخ بائکی)	۸۲۵۰ تومان

جزئیات حذف تشریفات تریخیص کالا در گمرکات

بررسی کل گمرک ایران جزئیات حذف تشریفات ترخیص کالا و برسی ۴۰ عامل دشیل در این روند را تشریح کرد. مسعود کردخیل در گفتگو با فارس اظهارداشت: ساده سازی پزآیندها همراه با یکپارچه سازی و هوشمندسازی در راس اولی‌های کشور قرار گرفته که با توجه به تجربیات گذشته، اکنون از اجراتی سامانه اسبکودا و سایر نرم افزارهای کاربردی در گمرک و بهره گیری از توصیه‌های کلیدی سازمان جهانی و تجربیات موفق سایر کشورها با همکاری با پژوهشگران دانشگاه تهران این مهم به انجام رسیده است.

وی با تأکید بر اینکه در گمرکات اجرائی تشریفات تخصیص کالا در سامانه جامع گمرکی از بهمن گذشته اجرائی شده است، گفت: به طور میانگین در گمرکات کشور در چهارماهه نخست سال جاری میزان کالاهای که از مسیر سبز ترخیص شده اند، با افزایش قریب به چهار برابری در ۲۰ درصد از مجموع اظهارنامه‌ها با انجام رسیده است که نشانگر رشد ۳۰۰ درصدی اظهارات کالا در گمرکات از مسیر

وی گفت: همچنین اظهارات کالا در مسیر زرد از ۲۸ درصد قبلی به ۲۰ درصد در چهارماهه نخست سال ۱۳۹۳ رسیده که حاکی از افزایش بالغ بر دو برابر در این مسیر دارد.

درآمدهای نفتی کشور در پنج ماهه اول امسال بیش از ۸۰ درصد نسبت به مصوب بودجه تحقق پیدا کرده است. ● زمانی که دولت به فرمانبار برسد، حذف یارانه دهک های پر درآمد را آغاز خواهد کرد این رو تا زمانی که این اطمینان حاصل نشود، حذف نسبت به حذف یارانه این دهک ها اقدام نخواهد کرد، ضمن آنکه این مربوط به کدام روستاست که باید، بنابیند، چرا که با جهش صادرات منفقه در رنگ و نوع بافت فرش است. سادت.

معان وزیر اقتصاد درباره ضمانت اجرائی تسهیل خروج از رکود گفت: بخشی از این تسهیل به صورت قانون ضمانت های اجرائی تسهیل بخشی از بدهی دولت به بانک مرکزی و بانک ها در بدیج خروج از رکود در نظر گرفته شده است، تصریح کرد: در محل فروش سهام سایر شرکت های دولت از منابع ریالی پیش بینی شده، بخش دیگری از بدهی دولت به این بخش پرداخت شود. محمدی درباره میزان فروش سهام شرکت های دولتی در سال جاری پیش بینی کرد: امسال بیش از ۱۰۰ هزار میلیارد تومان از محل فروش سهام دولت به بانک های پرسش شونده‌های ایرانی‌خپطور این پرسش را تکمیل کرده اند، دست ما نیست. ولی معاونت اقتصادی سعی در اصلاح اطلاعات اشتباه دارد.

محمدی با بیان اینکه هیچکس نمی‌تواند روی رتبه کسب و کار اظهار نظر کند، گفت: اقداماتی که ما انجام دادیم، آنرا خود را گزارش آیت تئسب و کار خواهد گذاشت، البته امیدواریم به این گزارش که برزوی خواهد آمد هم اراتنی را مشاهده کنیم. اما نباید از تلاش برای کشورها غافل شد. وی درباره هدفگذاری‌های نورم زیر ۲۰ درصد گفت: ما فکر می‌کنیم رسیدن به تورم ۲۰ درصد مشکل کمی باشد، البته نسبت به سال قبل تورم خیلی کم شده و این نشان دهنده روند خیلی خوب آن است. اما پیش بینی‌هایی از تورم داریم و تلاش می‌کنیم در راستای تحقق تورم زیر ۲۰ درصد حرکت کنیم.

معان وزیر اقتصاد از رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان تهران با اشاره به کاهش سهم آب کشاورزی این استان از گذشته تا امروز، گفت: این کاهش که امروزه به یک میلیارد و ۵۰۰ میلیون متر مکعب رسیده، باعث شده است ۸۰ بیش از ۱۰۰ هزار هکتار اراضی حاصلخیز استان بدون کشت بماند. به گزارش خبرنگار، محمود موسوی به مناسبت هفته دولت در جمع خبرنگاران با بیان اینکه اکنون در استان تهران یک میلیارد و ۳۰۰ میلیون متر مکعب فاضلاب شهری داریم، اظهار داشت: اگر در اقی ۱۰۱۴ این میزان آب تصفیه‌شده می‌توان گفت در زمینه آب مشکلی نخواهیم داشت.

وی به بیان اینکه امسال فصلی داریم غیرمعم مشکلات مالی ۱۰ هزار هکتار زمین های کشاورزی را زیر پوشش آبیاری قطاری در آوریم، ادامه داد: تعداد دریم ۳ تا ۱۳ هزار و ۱۰۰ میلیارد تومان بود که بیانگر رشد ۱۲ درصدی در این بخش است.

وی با اشاره به اینکه همچنین سهم بهی‌های زندگی مردم در برتقوی بهی های بازرگانی را ۸/۱ درصد رسیده، تورم و پوشش گسترده بهی‌های تأمین اجتماعی را از مهمترین عوامل

افزایش سرناه حق بیمه پرداختی در بخش بازرگانی

بقیه حقه پرداختی هر ایرانی به شرکت های بیمه بازرگانی تا ۲۲ درصد رشد از ۱۷۰۰ هزار به ۲۱۰ هزار تومان رسیده است. ● زمانی که دولت به فرمانبار برسد، حذف یارانه دهک های پر درآمد را آغاز خواهد کرد این رو تا زمانی که این اطمینان حاصل نشود، حذف نسبت به حذف یارانه این دهک ها اقدام نخواهد کرد، ضمن آنکه این مربوط به کدام روستاست که باید، بنابیند، چرا که با جهش صادرات منفقه در رنگ و نوع بافت فرش است. سادت.

نعمت‌زاده ادامه داد: وجود حق بیمه های غیرمنطقی موجب شده تا ماوبری به پژوهشکده بیمه بدیم تا نرخ نام مشورتی تهیه کند و پژوهشکده بعد از هشت ماه برسی، کتاب نرخ نامه مشورتی بهی های بازرگانی را در هفته گذشته منتشر کرد.

وی ابراز امیدواری کرد که با انتشار این کتاب

بنظمنی رایج در نرخ های بیمه در سطح کشور

کاهش یابد و ساماندهی این خصوص بین

شرکت‌های بیمه انجام شود.

شمار گردشگران خارجی یزد ۴ برابر شده است

یزد- خبرنگار اطلاعات: میراث فرهنگی در قبال مردم یزد مسئولیت دارد و باید فضایی مفرح نیز برای یزیدی‌ها ایجاد شود. مدیرکل میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری استان یزد با بیان این مطلب افزود: با ایجاد این تفرجگاه‌ها مردم یزد نیز می‌توانند اوقات فراغت خود را به خوبی در مکان‌های گردشگری طی کنند. محمد مهدی شرافت با اشاره به منطقه تفرجگاهی «کوه پلینگ» گفت: هر مرحله نخست این طرح مصوب شده است و مرحله دوم آن نیز باید طراحی شود.

افزود: دستگاه‌های ذی‌ربط مجوزهای لازم را دریافت کرده‌ام، اما باید با مستجینان امکانات، اعتبارات و مشارکت بخش خصوصی نسبت به طراحی بخش‌های مختلف این مجموعه اقدام کنیم. وی با اشاره به ایجاد مراکز تفریحی در مناطق گردشگری افزود: سرمایه‌گذاران در این زمینه استقبال خواهیم کرد.

شرافت با اشاره به آمار گردشگران داخلی و خارجی در استان یزد افزود: در مورد گردشگران داخلی در گذشته آمارهای چندان معتبری ارائه نمی‌شد، زیرا شاخص، ورود و خروج خودروها را پلیس راه بود، تعداد گردشگران نیز تخمینی و برآوردی بود و به همین دلیل گاهی با اعداد و ارقام غیرمنطقی مواجه بودیم. اما اسامیل مارک آمار، اسکان مسافران بوده است و به همین دلیل به نتایج بهتری رسیده‌ام. اما هنوز معتقدیم این گردشگران چندان منطقی نیست و باید به دنبال شاخص آماری صحیح و معتبری باشیم.

شرافت، در مورد گردشگران خارجی گفت: در این مورد در استان یزد بسیار خوب عمل شده است، زیرا میزان افزایش گردشگران خارجی در کل کشور ۳برابر اعلام شده، در حالی که در یزد ۴ برابر پارسال بوده است که این آمارها نشان می‌دهد خدمات به گردشگران خارجی مطلوب بوده و رضایات آنها حاصل شده است.

او در مورد سفرهای تابستانی گفت: به دلیل شرایط آب و هوایی یزد، گردشگران تابستانی چندان به یزد در مراد و اوایل شهریور ماه نداریم از اینرو گردشگری‌های تابستانه از اواخر شهریور آغاز می‌شود و گردشگران خارجی نیز اغلب در فصل‌های بهار و پاییز به یزد سفر می‌کنند.

شرافت با اشاره به بررسی قرارداد‌های احداث ۵ هتل ۵ ستاره در استان یزد افزود: بررسی این قرارداد‌ها آغاز شده است و با سرمایه‌گذاران ۵ هتل به توافق نهایی رسیده‌ام که کارهای اجرایی آن‌ها به زودی آغاز می‌شود ساخت ۳ هتل دیگر همچنان در دست بررسی است. در مورد بازدیدهای شهر یزد نیز اتفاقات بسیار خوبی افتاده است، اما هنوز ملموس نیست. باایسج امکانات و تیرها و پروانه‌ها دیگر با هر موع مقرر به یونسکو ارسال و ایرادهای جزئی آن مشخص و برطرف شده است و در حال رفع برخی دیگر از اشکالات و نواقص آن هستیم. وی افزود: در حال حاضر فناوری یادگیرها به نام ایران ثبت شده است و در زیر گروه این کار نیز در صدد ثبت بحث مرکز ملی معماری خشتی در یزد هستیم.



کمدی‌مدرگ سبک‌تر از تین‌پن CC۱ سال تولید:۱۳۸۵
شماره‌مور: ۹۰۱۰۱۵
شماره تته:۱۵۳۳۱
کلان‌کران:۱۲۷۲۰۲
مقتود: گردیده از درجه اعتبار ساقا است.

چون اینجانب چهل‌ایلدی‌کل خودرو
تتخ‌ازدوگونیک‌شماره‌شهری:۱۵۱۰۱۵
ایران:۸۶۰۱۸۱
شماره‌مور:۳۴۵۵۳۲
شماره‌شالی:۸۶۰۲۸۷
کلان‌کران:۱۳۸۸
شماره‌شالی:۱۶۰۲۵۰
مقتود: گردیده از درجه اعتبار ساقا است.

چون اینجانب چهل‌ایلدی‌کل خودرو
تتخ‌ازدوگونیک‌شماره‌شهری:۱۵۱۰۱۵
ایران:۸۶۰۱۸۱
شماره‌مور:۳۴۵۵۳۲
شماره‌شالی:۸۶۰۲۸۷
کلان‌کران:۱۳۸۸
شماره‌شالی:۱۶۰۲۵۰
مقتود: گردیده از درجه اعتبار ساقا است.

چون اینجانب چهل‌ایلدی‌کل خودرو
تتخ‌ازدوگونیک‌شماره‌شهری:۱۵۱۰۱۵
ایران:۸۶۰۱۸۱
شماره‌مور:۳۴۵۵۳۲
شماره‌شالی:۸۶۰۲۸۷
کلان‌کران:۱۳۸۸
شماره‌شالی:۱۶۰۲۵۰
مقتود: گردیده از درجه اعتبار ساقا است.

چون اینجانب چهل‌ایلدی‌کل خودرو
تتخ‌ازدوگونیک‌شماره‌شهری:۱۵۱۰۱۵
ایران:۸۶۰۱۸۱
شماره‌مور:۳۴۵۵۳۲
شماره‌شالی:۸۶۰۲۸۷
کلان‌کران:۱۳۸۸
شماره‌شالی:۱۶۰۲۵۰
مقتود: گردیده از درجه اعتبار ساقا است.

چون اینجانب چهل‌ایلدی‌کل خودرو
تتخ‌ازدوگونیک‌شماره‌شهری:۱۵۱۰۱۵
ایران:۸۶۰۱۸۱
شماره‌مور:۳۴۵۵۳۲
شماره‌شالی:۸۶۰۲۸۷
کلان‌کران:۱۳۸۸
شماره‌شالی:۱۶۰۲۵۰
مقتود: گردیده از درجه اعتبار ساقا است.

چون اینجانب چهل‌ایلدی‌کل خودرو
تتخ‌ازدوگونیک‌شماره‌شهری:۱۵۱۰۱۵
ایران:۸۶۰۱۸۱
شماره‌مور:۳۴۵۵۳۲
شماره‌شالی:۸۶۰۲۸۷
کلان‌کران:۱۳۸۸
شماره‌شالی:۱۶۰۲۵۰
مقتود: گردیده از درجه اعتبار ساقا است.

ازدبیل - خبرنگار اطلاعات: وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی گفت: امسال بودجه اختصاصی به فعالیت‌های دانش بنیان و علم و فن آوری ۵۰۰ برابر افزایش یافته است. علی جنتی در جمع مسئولان و متبخان مردمی مشکین شهر افزود: امسال برای اولین بار برای پویاتر شدن شوراهای فرهنگ عمومی در نظر گرفته شده است.وی گفت: در کنار همه این فعالیت‌ها بزرگترین حرکت دولت رونق بخشی به اقتصاد جامعه بوده است.

وی فرهنگ را زیربنای اقتصاد و سیاست جامعه دانست و افزود: فرهنگ جزئی از هویت مردم است و احیای فرهنگ ملی، مذهبی و مقابله با تهاجم همه‌جانبه دشمن نیازمند اهتمام و عزم همگانی است.

وی افزود: اکنون رسالت صدا و سیما، روحانیون، انمه جمعه و شوراهای فرهنگ عمومی در مقوله فرهنگ بیشتر از هر زمان دیگری خطیر و حساس است. وی گفت: ادامه سیاست دولت همچنان تان رفاه عمومی و بهبود وضع معیشتی مردم، رفاه و کاهش تورم خواهد بود.

او از یکاری در کشور به عنوان بیماری مزمن یاد کرد و از اختصاص اعتبار به پروژه‌های نیمه تمام یا پیشرفت فیزیکی بالای ۸۰ درصد خرد. او اظهارات وزیر آموزش و پرورش و وزیر آموزش و پرورش را نسبتی با شورای معاونین آموزش و پرورش استان اردبیل معتقد است: افزایش آمار نیروهای انسانی در این نهاد سبب فقیر شدن معلمان می‌شود.

دکتر علی اصغر فانی افزود: با افزایش شمار معلمان مایگین حقوق و مزایای آنان نیز کاهش می‌یابد و باید از این کار پرهیز کرد. وی گفت: امروز در کشور نسبت معلم به دانش آموز یک به ۱۲ است و ما باید با ساماندن نیروی انسانی و کاهش ۱۰ درصدی تیرها، مجموعه تدبیر و پرورش را چابک و سبک کنیم تا مشکل معیشتی معلمان نیز برطرف شود. وی با اعلام اینکه نه به آینده آموزش و پرورش امیدوارم، افزود: آمارش به امروز در آموزش و پرورش حاکم است بی سابقه است. به هیچ وجه شائبه رد عمل نمی‌کنم و در مقایسه با هشت سال گذشته با محدودیت مالی و کمبود

ازدبیل - خبرنگار اطلاعات: وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی گفت: امسال بودجه اختصاصی به فعالیت‌های دانش بنیان و علم و فن آوری ۵۰۰ برابر افزایش یافته است. علی جنتی در جمع مسئولان و متبخان مردمی مشکین شهر افزود: امسال برای اولین بار برای پویاتر شدن شوراهای فرهنگ عمومی در نظر گرفته شده است.وی گفت: در کنار همه این فعالیت‌ها بزرگترین حرکت دولت رونق بخشی به اقتصاد جامعه بوده است.

وی فرهنگ را زیربنای اقتصاد و سیاست جامعه دانست و افزود: فرهنگ جزئی از هویت مردم است و احیای فرهنگ ملی، مذهبی و مقابله با تهاجم همه‌جانبه دشمن نیازمند اهتمام و عزم همگانی است.

وی افزود: اکنون رسالت صدا و سیما، روحانیون، انمه جمعه و شوراهای فرهنگ عمومی در مقوله فرهنگ بیشتر از هر زمان دیگری خطیر و حساس است. وی گفت: ادامه سیاست دولت همچنان تان رفاه عمومی و بهبود وضع معیشتی مردم، رفاه و کاهش تورم خواهد بود.

او از یکاری در کشور به عنوان بیماری مزمن یاد کرد و از اختصاص اعتبار به پروژه‌های نیمه تمام یا پیشرفت فیزیکی بالای ۸۰ درصد خرد. او اظهارات وزیر آموزش و پرورش و وزیر آموزش و پرورش را نسبتی با شورای معاونین آموزش و پرورش استان اردبیل معتقد است: افزایش آمار نیروهای انسانی در این نهاد سبب فقیر شدن معلمان می‌شود.

دکتر علی اصغر فانی افزود: با افزایش شمار معلمان مایگین حقوق و مزایای آنان نیز کاهش می‌یابد و باید از این کار پرهیز کرد. وی گفت: امروز در کشور نسبت معلم به دانش آموز یک به ۱۲ است و ما باید با ساماندن نیروی انسانی و کاهش ۱۰ درصدی تیرها، مجموعه تدبیر و پرورش را چابک و سبک کنیم تا مشکل معیشتی معلمان نیز برطرف شود. وی با اعلام اینکه نه به آینده آموزش و پرورش امیدوارم، افزود: آمارش به امروز در آموزش و پرورش حاکم است بی سابقه است. به هیچ وجه شائبه رد عمل نمی‌کنم و در مقایسه با هشت سال گذشته با محدودیت مالی و کمبود

امکاناتی که داشتیم فقط با فکر و اعتماد سرمایه عظیم اجتماعی خود

که فرهنگیان و کارشناسان در ادارات و مدارس هستند با جان و دل، علایق خاص، عزم و اراده قوی بهتر کار می‌کنیم.

وی از طرح آموزش یک هفته‌ای مدیران مدارس در آینده خبر داد و گفت: مطالعات لازم برای زیر ساخت این طرح، موضوعات آموزشی، استادان و مراکز آموزشی متناسب با طرح انجام شده و برنامه ریزی لازم برای تحقق آن در دست اقدام است.

وزیر آموزش و پرورش به پیگیری لازم برای پرداخت سرانه مدارس تا شش‌هوپر اشاره کرد و افزود: مدیران باید برای آماده سازی فناوری اطلاعات اظهار داشت: ما

قانع به این پیشرفت‌ها در این استان نیستیم و با توجه به قابلیت‌های مهم

آذربایجان غربی و مرزی بودن آن، باید توجه بیشتری برای توسعه زیرساخت‌های ارتباطی در این استان انجام گیرد.

معاون رئیس جمهوری و رئیس سازمان میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری در جلسه شورای اداری شهرستان سرخین گفت: با توجه به رشد بالای ۲۰۰ درصدی ورود گردشگران خارجی به کشور بیش بینی می‌شود در اوق سال ۱۴۰۴ شمار گردشگران خارجی کشور به ۲۰ میلیون نفر برسد.

وی با اشاره به اینکه دولت، اهداف مختلفی را برای خود در طول سال‌های گوناگون احصا کرده و در راستای لب به آنها تلاش می‌کند.

واغظی، با اشاره به واکنش رئیس جمهوری در خصوص نتیجه استیضاح وزیر علوم، تحقیقات و فناوری گفت: دکتر روحانی در بین سخنرانی خود، این مطلب را شنید و این امر را حق مجلس دانست که این واکنش نشان از پایدنی وی به فرهنگ و اخلاق مورد تاکید خود دارد.

وی همچنین موضوع اقتصاد را دروغه دولت و تک تک اعضای کابینه دولت تدبیر و امید بیان کرد و افزود: چاره کار توسعه اقتصادی در کنار توجه به منابع عظیم ملی، همدلی بین مسئولان و مردم است.

وی در ادامه از ارتباط و فناوری اطلاعات به عنوان زیرساخت توسعه و توانمندسازی بقیه بخش‌های توسعه‌ای یاد کرد و ادامه داد: مجلس دولت‌توجه به خواص و یژه‌ای در تحلیات عبد فطر را یادآور شد و

اخبار شهرستانها

وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی اعلام کرد:

افزایش ۵۰۰برابری بودجه فعالیت‌های دانش بنیان و علم و فن آوری در کشور

افزود: مدیریت ورود گردشگران در زمان‌های متفاوت می‌تواند به جلوگیری از ازدحام مسافر در برهه‌ای خاص کمک کند.

معاون رئیس‌جمهوری بیان کرد: برای اینکه شهر گردشگری سرعین بتواند با امکانات موجود خود پذیرای مسافران باشد، لازم است با تدابیری خاص عده مسافران ورودی به این شهرستان در تمام فصول سال توزیع شود.

وی ارا به بسته‌های تشریفی گردشگری به قشراهی مختلف مردم اعم از بازنشسته‌ها، کارمندان و دانشجویان در تمامی فصول را

یکی از راهکارهای توزیع حضور گردشگران در سرعین دانست. وی با اشاره به اینکه ۹۰ درصد هتل‌های کشور سه ستاره هستند، گفت: از مجموع تقریبی ۱۳۶۰ هتل موجود در کشور فقط ۱۳۰ هتل چهار یا پنج ستاره است و بقیه سه ستاره و یا زیر آن هستند.

وی با بیان این که این امر با توسعه گردشگری خارجی مرتبط

دارد، افزود: دولت به نقش اقتصاد گردشگری اعتقاد دارد و در این راستا دولت رهازم در یک سال گذشته در ایجاد امکانات زیربنایی به ویژه ایجاد هتل‌های چهار و پنج ستاره خیز کار داشته است.

معاون رئیس جمهوری اظهار داشت: قرار است از محل تسهیلات صندوق توسعه ملی با بهره‌ی بانکی ۱۶ درصد رالیی و ۲۰ درصد ارز در سرمایه‌گذاران بخش خصوصی در این زمینه تسهیلات مناسبی پرداخت شود.

وی به معرفی ۶۰۰ میلیارد ریال پروژه به بانک‌ها در این زمینه اشاره کرد و افزود: تحقیق این میزان اعتبار می‌تواند تحول بسیار چشمگیری در زمینه توسعه زیربنایی حوزه گردشگری رقم بزند.

وی گردشگری را امید یاب حوزه گردشگری دنیا را سالانه بالغ بر ۶۵۰۰ میلیارد دلار برشمرد و بیان کرد: این رقم فقط در زمینه گردشگری خارجی گردشگران کشورها ثبت شده است و گردشگری داخلی کشورها را شامل نمی‌شود.

وزیر جهاد کشاورزی و معاون رئیس‌وزیر جهاد کشاورزی در بازدید از طرح‌های مختلف جهاد کشاورزی در اردبیل با استفاده از امکانات جهاد کشاورزی اظهار داشت: نیازهای مناسب و بهادان به شرایط آب و هوایی منطقه را از افزایش سطح تولید این محصول بسیار ضروری و حیاتی اعلام کرد.

نیروها توانمندی و کارآمدی بخش گردشگری به ویژه در استان‌هایی نظیر اردبیل بیشتر می‌شود که ما مجوز لازم برای جذب و تامین منابع اعتباری این نیروها را با همکاری معاونت منابع انسانی و برنامه‌ریزی رتیس جمهوری انجام دادیم.

وی با بیان اینکه در استان اردبیل بیش از ۲۹۰ مهندس بخش کشاورزی به استخدام در می‌آیند، تصریح کرد: جهاد کشاورزی امروز از ظرفیت خوب فارغ‌التحصیلان دانشگاهی و مهندسان این بخش حمایت جدی می‌کند.

وزیر جهاد کشاورزی با بیان اینکه وزارت جهاد کشاورزی برخی اشتغف‌های آرای تولید محصولات کشاورزی نظیر سیب‌زمینی را امسال ساماندهی می‌کند، گفت: برخی از سیب‌زمینی‌کاران در استان اردبیل نگران فروش محصول خود با قیمت پایین هستند اما نباید نگرانی در این زمینه وجود داشته باشد.

حتجی از تجدید نظر در قیمت سیب‌زمینی و نرخ گذاری منافذ این زمینه خبر داد و افزود: قیمت ۳۰۰۰ رالیی خرید این محصول به ۱۳۰۰۰ تصصیم در سال‌های گذشته پیشنهاده شده بود که به نظر نام رقم

پایستی است و باید در این زمینه اصلاح نرخ انجام شود. وی اظهار داشت: آنچه که در این زمینه برای ما مهم است قطع دست واسطه‌ها در چرخه تولید و عرضه سیب‌زمینی است چرا که در بازارهای مختلف قیمت این محصول به نسبت قیمت مرزعه تا چهار برابر بیشتر عرضه می‌شود.

وی ادامه داد: با سیاستی ار امثال کردیم تا فاصله تولید و مصرف کم شود و با حذف واسطه‌ها مانع تولید جدید تولیدکننده شد.

وی اضافه کرد: در صورت نیاز سیب‌زمینی‌ها در انبارها و سردخانه‌ها نگهداری می‌شود تا به تدریج و به تناسب نیاز به بازار عرضه شود.

حتجی متوسط تولید سیب‌زمینی را در اردبیل پابین اعلام کرد و گفت: متوسط این تولید می‌تواند از ۳۰ تا ۱۵۱۶۱۸ تن باشد که در سطح کشور می‌توسط تا ۹۰۹ تن در هر هکتار رسیده است.

وی استفاده از نهادهای مناسب، مصرف بهینه آب، بهره‌گیری از ماشین‌آلات پیشرفته، استفاده از بذرهای مناسب و بهادان به شرایط تولید این محصول بسیار ضروری و حیاتی اعلام کرد.

به استناد صورتجلسه هیئت مدیره مورخ ۱۳۹۲/۱۱/۱۲ تصمصیات ذیل اتخاذ شد: رضا فرمنش به سمت رئیس هیئت مدیره به شماره ملی ۱۵۸۲۵۱۶۱۸ به نمایندگی شرکت لیزینگ ایرانیان به شناسه ملی ۰۱۰۲۲۴۰۲۲۸ و سیدصفی مهدی پور میری به سمت نایب رئیس هیئت مدیره به شماره ملی ۰۲۰۶۷۹۹۷ به نمایندگی تعاونی خاص ایران خودرو به شناسه ملی ۰۱۰۱۹۱۴۵۲۷ و کامران داش به سمت مدیرعامل و عضو هیئت مدیره به شماره ملی ۳۳۵۷۵۸۹۲۰ به نمایندگی شرکت گستر سرمایه‌گذاری ایرانیان به شناسه ملی ۰۱۰۲۶۸۲۸۵۳ و محمدرضا شهریه به سمت عضو هیئت مدیره به شماره ملی ۴۴۳۲۱۳۹۵۲۸ به نمایندگی شرکت گستر تجارت و سرمایه ایرانیان به شناسه ملی ۰۱۰۲۸۸۱۷۴۲ و احمد ارای به سمت عضو هیئت مدیره به شماره ملی ۲۲۹۸۱۳۶۷۲۲ به نمایندگی شرکت گستر خدمات و توسعه صنعت ایرانیان به شناسه ملی ۰۱۰۲۷۵۷۷۱۶ و کیلیه اساد و اوراق بهادار و تعهدآور شرکت از قبیل چهل سفته، برورات، قراردادهای و غیره با امضاء مدیرعامل و یکی از اعضاء هیئت مدیره همراه با مهر شرکت و یا با امضاء

و نفر از اعضاء هیئت مدیره همراه با مهر شرکت معتبر است. اوراق عادی و مرسلات با امضاء مدیرعامل به تنهایی همراه با مهر شرکت معتبر می‌باشد. اختیارات هیأت مدیره به شرح صورتجلسه به مدیرعامل تفویض گردید.

اداره ثبت شرکت‌ها و مؤسسات غیر تجاری

سازمان ثبت اسناد و املاک کشور

۰۲۹۸۱۴۰۷۱۲۰۸۹۹۰م.ا

آگهی تغییرات شرکت صنایع بسته‌بندی ایران

شرکت سهامی عام به شماره ثبت ۹۰۹۰ و شناسه ملی ۰۱۰۲۸۲۶۴۵

به استناد صورتجلسه مجمع عمومی عادی سالیانه مورخ ۱۳۹۲/۱۲/۲۰ تصمصیات ذیل اتخاذ شد:روزنامه کثیرالانتشار اطلاعات جهت درج آگهی‌های شرکت تعیین شد.تارنامه به حساب سود و زیان سال مالی منتهی به ۹۲/۹۳۰۰ تصمصیات ذیل اتخاذ شد: عنوان حساب سود و شناسه ملی ۰۱۰۱۰۱۷۴۳۹۰ به سمت بازرس اصلی و سوسسه حسابرسی و خدمات مدیریت رفاهیات و همکاران به شناسه ملی ۰۱۰۲۸۰۰۷۶۴۶۰ به سمت بازرس علی‌البدل شرکت برای مدت یک سال مالی انتخاب شدند.

شرکت توسعه صنایع بهشهر (سهامی عام) به شناسه ملی ۰۱۰۱۰۵۳۵۴۵

شرکت پهبخش (سهامی عام) به شناسه ملی ۰۱۰۱۰۳۶۵۲۰۲۴

شرکت سرمایه‌گذاری ملی ایران (سهامی عام) به شناسه ملی ۰۱۰۱۰۶۸۶۷۹۷

اعضاء علی‌البدل هیات مدیره :

شرکت سرمایه‌گذاری ساختمان گروه صنایع بهشهر تهران (سهامی عام) به شناسه ملی ۰۱۰۱۰۱۶۶۲۵۵۸

شرکت قند نیشابور (سهامی عام) به شناسه ملی ۰۱۰۶۰۴۴۵۰۲۸

اداره ثبت شرکت‌ها و مؤسسات غیر تجاری

سازمان ثبت اسناد و املاک کشور

۰۰۵۹۷۸۲۰۳۲۴۴۷۰۰م.ا

افزود: مدیریت ورود گردشگران در زمان‌های متفاوت می‌تواند به جلوگیری از ازدحام مسافر در برهه‌ای خاص کمک کند.

معاون رئیس‌جمهوری بیان کرد: برای اینکه شهر گردشگری سرعین بتواند با امکانات موجود خود پذیرای مسافران باشد، لازم است با تدابیری خاص عده مسافران ورودی به این شهرستان در تمام فصول سال توزیع شود.

وزیر آموزش و پرورش به پیگیری لازم برای پرداخت سرانه مدارس در آینده خبر داد و گفت: مطالعات لازم برای زیر ساخت این طرح، موضوعات آموزشی، استادان و مراکز آموزشی متناسب با طرح انجام شده و برنامه ریزی لازم برای تحقق آن در دست اقدام است.

وی فرهنگ را زیربنای اقتصاد و سیاست جامعه دانست و افزود: فرهنگ جزئی از هویت مردم است و احیای فرهنگ ملی، مذهبی و مقابله با تهاجم همه‌جانبه دشمن نیازمند اهتمام و عزم همگانی است.

وی افزود: اکنون رسالت صدا و سیما، روحانیون، انمه جمعه و شوراهای فرهنگ عمومی در مقوله فرهنگ بیشتر از هر زمان دیگری خطیر و حساس است. وی گفت: ادامه سیاست دولت همچنان تان رفاه عمومی و بهبود وضع معیشتی مردم، رفاه و کاهش تورم خواهد بود.

او از یکاری در کشور به عنوان بیماری مزمن یاد کرد و از اختصاص اعتبار به پروژه‌های نیمه تمام یا پیشرفت فیزیکی بالای ۸۰ درصد خرد. او اظهارات وزیر آموزش و پرورش و وزیر آموزش و پرورش را نسبتی با شورای معاونین آموزش و پرورش استان اردبیل معتقد است: افزایش آمار نیروهای انسانی در این نهاد سبب فقیر شدن معلمان می‌شود.

دکتر علی اصغر فانی افزود: با افزایش شمار معلمان مایگین حقوق و مزایای آنان نیز کاهش می‌یابد و باید از این کار پرهیز کرد. وی گفت: امروز در کشور نسبت معلم به دانش آموز یک به ۱۲ است و ما باید با ساماندن نیروی انسانی و کاهش ۱۰ درصدی تیرها، مجموعه تدبیر و پرورش را چابک و سبک کنیم تا مشکل معیشتی معلمان نیز برطرف شود. وی با اعلام اینکه نه به آینده آموزش و پرورش امیدوارم، افزود: آمارش به امروز در آموزش و پرورش حاکم است بی سابقه است. به هیچ وجه شائبه رد عمل نمی‌کنم و در مقایسه با هشت سال گذشته با محدودیت مالی و کمبود

امکاناتی که داشتیم فقط با فکر و اعتماد سرمایه عظیم اجتماعی خود

که فرهنگیان و کارشناسان در ادارات و مدارس هستند با جان و دل، علایق خاص، عزم و اراده قوی بهتر کار می‌کنیم.

وی از طرح آموزش یک هفته‌ای مدیران مدارس در آینده خبر داد و گفت: مطالعات لازم برای زیر ساخت این طرح، موضوعات آموزشی، استادان و مراکز آموزشی متناسب با طرح انجام شده و برنامه ریزی لازم برای تحقق آن در دست اقدام است.

وزیر آموزش و پرورش به پیگیری لازم برای پرداخت سرانه مدارس در آینده خبر داد و گفت: مطالعات لازم برای زیر ساخت این طرح، موضوعات آموزشی، استادان و مراکز آموزشی متناسب با طرح انجام شده و برنامه ریزی لازم برای تحقق آن در دست اقدام است.

وی فرهنگ را زیربنای اقتصاد و سیاست جامعه دانست و افزود: فرهنگ جزئی از هویت مردم است و احیای فرهنگ ملی، مذهبی و مقابله با تهاجم همه‌جانبه دشمن نیازمند اهتمام و عزم همگانی است.

وی افزود: اکنون رسالت صدا و سیما، روحانیون، انمه جمعه و شوراهای فرهنگ عمومی در مقوله فرهنگ بیشتر از هر زمان دیگری خطیر و حساس است. وی گفت: ادامه سیاست دولت همچنان تان رفاه عمومی و بهبود وضع معیشتی مردم، رفاه و کاهش تورم خواهد بود.

او از یکاری در کشور به عنوان بیماری مزمن یاد کرد و از اختصاص اعتبار به پروژه‌های نیمه تمام یا پیشرفت فیزیکی بالای ۸۰ درصد خرد. او اظهارات وزیر آموزش و پرورش و وزیر آموزش و پرورش را نسبتی با شورای معاونین آموزش و پرورش استان اردبیل معتقد است: افزایش آمار نیروهای انسانی در این نهاد سبب فقیر شدن معلمان می‌شود.

دکتر علی اصغر فانی افزود: با افزایش شمار معلمان مایگین حقوق و مزایای آنان نیز کاهش می‌یابد و باید از این کار پرهیز کرد. وی گفت: امروز در کشور نسبت معلم به دانش آموز یک به ۱۲ است و ما باید با ساماندن نیروی انسانی و کاهش ۱۰ درصدی تیرها، مجموعه تدبیر و پرورش را چابک و سبک کنیم تا مشکل معیشتی معلمان نیز برطرف شود.

وی همچنین موضوع اقتصاد را دروغه دولت و تک تک اعضای کابینه دولت تدبیر و امید بیان کرد و افزود: چاره کار توسعه اقتصادی در کنار توجه به منابع عظیم ملی، همدلی بین مسئولان و مردم است.

وی در ادامه از ارتباط و فناوری اطلاعات به عنوان زیرساخت توسعه و توانمندسازی بقیه بخش‌های توسعه‌ای یاد کرد و ادامه داد: مجلس دولت‌توجه به خواص و یژه‌ای در تحلیات عبد فطر را یادآور شد و

افزود: مدیریت ورود گردشگران در زمان‌های متفاوت می‌تواند به جلوگیری از ازدحام مسافر در برهه‌ای خاص کمک کند.

معاون رئیس‌جمهوری بیان کرد: برای اینکه شهر گردشگری سرعین بتواند با امکانات موجود خود پذیرای مسافران باشد، لازم است با تدابیری خاص عده مسافران ورودی به این شهرستان در تمام فصول سال توزیع شود.

وزیر آموزش و پرورش به پیگیری لازم برای پرداخت سرانه مدارس در آینده خبر داد و گفت: مطالعات لازم برای زیر ساخت این طرح، موضوعات آموزشی، استادان و مراکز آموزشی متناسب با طرح انجام شده و برنامه ریزی لازم برای تحقق آن در دست اقدام است.

وزیر آموزش و پرورش به پیگیری لازم برای پرداخت سرانه مدارس در آینده خبر داد و گفت: مطالعات لازم برای زیر ساخت این طرح، موضوعات آموزشی، استادان و مراکز آموزشی متناسب با طرح انجام شده و برنامه ریزی لازم برای تحقق آن در دست اقدام است.

وزیر آموزش و پرورش به پیگیری لازم برای پرداخت سرانه مدارس در آینده خبر داد و گفت: مطالعات لازم برای زیر ساخت این طرح، موضوعات آموزشی، استادان و مراکز آموزشی متناسب با طرح انجام شده و برنامه ریزی لازم برای تحقق آن در دست اقدام است.

وزیر آموزش و پرورش به پیگیری لازم برای پرداخت سرانه مدارس در آینده خبر داد و گفت: مطالعات لازم برای زیر ساخت این طرح، موضوعات آموزشی، استادان و مراکز آموزشی متناسب با طرح انجام شده و برنامه ریزی لازم برای تحقق آن در دست اقدام است.

وزیر آموزش و پرورش به پیگیری لازم برای پرداخت سرانه مدارس در آینده خبر داد و گفت: مطالعات لازم برای زیر ساخت این طرح، موضوعات آموزشی، استادان و مراکز آموزشی متناسب با طرح انجام شده و برنامه ریزی لازم برای تحقق آن در دست اقدام است.

وزیر آموزش و پرورش به پیگیری لازم برای پرداخت سرانه مدارس در آینده خبر داد و گفت: مطالعات لازم برای زیر ساخت این طرح، موضوعات آموزشی، استادان و مراکز آموزشی متناسب با طرح انجام شده و برنامه ریزی لازم برای تحقق آن در دست اقدام است.

وزیر آموزش و پرورش به پیگیری لازم برای پرداخت سرانه مدارس در آینده خبر داد و گفت: مطالعات لازم برای زیر ساخت این طرح، موضوعات آموزشی، استادان و مراکز آموزشی متناسب با طرح انجام شده و برنامه ریزی لازم برای تحقق آن در دست اقدام است.

وزیر آموزش و پرورش به پیگیری لازم برای پرداخت سرانه مدارس در آینده خبر داد و گفت: مطالعات لازم برای زیر ساخت این طرح، موضوعات آموزشی، استادان و مراکز آموزشی متناسب با طرح انجام شده و برنامه ریزی لازم برای تحقق آن در دست اقدام است.

وزیر آموزش و پرورش به پیگیری لازم برای پرداخت سرانه مدارس در آینده خبر داد و گفت: مطالعات لازم برای زیر ساخت این طرح، موضوعات آموزشی، استادان و مراکز آموزشی متناسب با طرح انجام شده و برنامه ریزی لازم برای تحقق آن در دست اقدام است.

وزیر آموزش و پرورش به پیگیری لازم برای پرداخت سرانه مدارس در آینده خبر داد و گفت: مطالعات لازم برای زیر ساخت این طرح، موضوعات آموزشی، استادان و مراکز آموزشی متناسب با طرح انجام شده و برنامه ریزی لازم برای تحقق آن در دست اقدام است.

وزیر آموزش و پرورش به پیگیری لازم برای پرداخت سرانه مدارس در آینده خبر داد و گفت: مطالعات لازم برای زیر ساخت این طرح، موضوعات آموزشی، استادان و مراکز آموزشی متناسب با طرح انجام شده و برنامه ریزی لازم برای تحقق آن در دست اقدام است.

وزیر آموزش و پرورش به پیگیری لازم برای پرداخت سرانه مدارس در آینده خبر داد و گفت: مطالعات لازم برای زیر ساخت این طرح، موضوعات آموزشی، استادان و مراکز آموزشی متناسب با طرح انجام شده و برنامه ریزی لازم برای تحقق آن در دست اقدام است.

وزیر آموزش و پرورش به پیگیری لازم برای پرداخت سرانه مدارس در آینده خبر داد و گفت: مطالعات لازم برای زیر ساخت این طرح، موضوعات آموزشی، استادان و مراکز آموزشی متناسب با طرح انجام شده و برنامه ریزی لازم برای تحقق آن در دست اقدام است.

وزیر آموزش و پرورش به پیگیری لازم برای پرداخت سرانه مدارس در آینده خبر داد و گفت: مطالعات لازم برای زیر ساخت این طرح، موضوعات آموزشی، استادان و مراکز آموزشی متناسب با طرح انجام شده و برنامه ریزی لازم برای تحقق آن در دست اقدام است.

وزیر آموزش و پرورش به پیگیری لازم برای پرداخت سرانه مدارس در آینده خبر داد و گفت: مطالعات لازم برای زیر ساخت این طرح، موضوعات آموزشی، استادان و مراکز آموزشی متناسب با طرح انجام شده و برنامه ریزی لازم برای تحقق آن در دست اقدام است.

وزیر آموزش و پرورش به پیگیری لازم برای پرداخت سرانه مدارس در آینده خبر داد و گفت: مطالعات لازم برای زیر ساخت این طرح، موضوعات آموزشی، استادان و مراکز آموزشی متناسب با طرح انجام شده و برنامه ریزی لازم برای تحقق آن در دست اقدام است.

وزیر آموزش و پرورش به پیگیری لازم برای پرداخت سرانه مدارس در آینده خبر داد و گفت: مطالعات لازم برای زیر ساخت این طرح، موضوعات آموزشی، استادان و مراکز آموزشی متناسب با طرح انجام شده و برنامه ریزی لازم برای تحقق آن در دست اقدام است.

وزیر آموزش و پرورش به پیگیری لازم برای پرداخت سرانه مدارس در آینده خبر داد و گفت: مطالعات لازم برای زیر ساخت این طرح، موضوعات آموزشی، استادان و مراکز آموزشی متناسب با طرح انجام شده و برنامه ریزی لازم برای تحقق آن در دست اقدام است.

وزیر آموزش و پرورش به پیگیری لازم برای پرداخت سرانه مدارس در آینده خبر داد و گفت: مطالعات لازم برای زیر ساخت این طرح، موضوعات آموزشی، استادان و مراکز آموزشی متناسب با طرح انجام شده و برنامه ریزی لازم برای تحقق آن در دست اقدام است.

وزیر آموزش و پرورش به پیگیری لازم برای پرداخت سرانه مدارس در آینده خبر داد و گفت: مطالعات لازم برای زیر ساخت این طرح، موضوعات آموزشی، استادان و مراکز آموزشی متناسب با طرح انجام شده و برنامه ریزی لازم برای تحقق آن در دست اقدام است.

وزیر آموزش و پرورش به پیگیری لازم برای پرداخت سرانه مدارس در آینده خبر داد و گفت: مطالعات لازم برای زیر ساخت این طرح، موضوعات آموزشی، استادان و مراکز آموزشی متناسب با طرح انجام شده و برنامه ریزی لازم برای تحقق آن در دست اقدام است.

وزیر آموزش و پرورش به پیگیری لازم برای پرداخت سرانه مدارس در آینده خبر داد و گفت: مطالعات لازم برای زیر ساخت این طرح، موضوعات آموزشی، استادان و مراکز آموزشی متناسب با طرح انجام

معرفی ۱۴ بازیکن تیم ملی والیبال ایران در مسابقات جهانی

«اسلوپودان کواج» اسامی ۱۴ بازیکن تیم ملی والیبال ایران را برای شرکت در رقابت های قهرمانی مردان جهان – ۲۰۱۴ لهستان اعلام کرد. سرمربی تیم ملی والیبال ایران، پس از تمرین عصر جمعه تیم ملی والیبال در تالار والیبال مجموعه ورزشی آزادی تهران، اسامی ۱۴ ملی پوش مردان جهان – که از نهم تا سی ام شهریور در لهستان بر گزار می شود – را اعلام کرد. سعید معروف، مهدی مهدوی، سید محمد موسوی، عادل غلامی، آرمن تشکری، سامان قانزی، شهرام محمودی، امیر غفور، فرهاد ظریف، عبدالعزیز اعزاده، فرهاد قائمی، پوری فیاضی، مجتبی میرزا جانپور و میلاد عسادی پور، چهارده بازیکن تیم ملی والیبال ایران در هجدهمین دوره رقابت های قهرمانی مردان جهان هستند.

تیم ملی پوشان والیبال ایران، دپیزو استراحت کردند تا آخرین تمرین خود را ساعت ۱۰۳۰ صبح امروز در تالار والیبال مجموعه ورزشی آزادی تهران، بر گزار می کنند و بماداد فرد، تهران را به مقصد شهر «بولکاتوف» کشور لهستان ترک کنند.

تیم ملی والیبال ایران در بولکاتوف، دو دیدار دوستانه با تیم ملی استرالیا بر گزار می کند. سپس راهی شهر «کراکوف» محل برگزاری مسابقات مرحله مقدماتی در گروه ۱د می شود تا نهم شهریور، نخستین دیدار خود را مقابل ایتالیا بر گزار کند.

شهبازی، برنده مدال برنز ووشو بازی های المپیک نوجوانان

دویم روز از رقابت های ووشو دومین دوره بازی های المپیک نوجوانان – ۲۰۱۴ نانجینگ، دیروز با صعود دو نماینده ایران به دیدار پیاپی بخش ساندآ و کسب مدال برنز توسط محسن شهبازی، پایان یافت. و ساندآی رقابت های ووشو بازی های المپیک نوجوانان به میدان رفتند، در وزن ۶۰کیلوگرم ساندآی دختران، صبا شریفی در مرحله نیم نهایی نماینده روسیه را شکست داد و راهی بازی پیاپی شد. شریفی، برای کسب مدال طلا با نماینده ویتنام (قهرمان جهان) مبارزه می کند. مهدی محمدی در وزن ۵۲کیلوگرم ساندآی پسران، حریف فرانسوی را شکست داد و فینالیست شد تا برای کسب مدال طلا با نماینده چین (قهرمان جوانان جهان) روبرو شود. همچنین در وزن ۷۰ کیلوگرم ساندآی پسران، محسن شهبازی در مرحله نیمه نهایی مقابل ساندآکای چینی شکست خورد و به مدال برنز دست یافت. تیم ملی ووشو نوجوانان ایران با شش روز شکار در این دوره از بازی ها حضور دارد. علاوه بر مبارزه شریفی و محمدی برای کسب مدال طلا، پور گنجی و دارابی و بر خور نیز شانس کسب مدال رقابت های تالو را دارند.

معرفی برترین های مسابقات کشتی و تکواندو برادران بسجی

رقابت های تکواندو و کشتی قهرمان کشوری بسجی با برتری تیم های گیلان و مازندران به پایان رسید. به گزارش روابط عمومی سبازمان تربیت بدنی بسجی، این رقابت ها به گر ادیاشات شهبازی پیشمرگان کرد مسلمان، به مدت دو روز در سنجند برگزار شد و برادران بسجی در دو دره نوجوانان و جوانان با هم به رقابت پرداختند. در رشته تکواندو، کیلان پرسکی قهرمانی کبکبه زد و تیم های مازندران و البزر هم در دهه های دوم و سوم قرار گرفتند. محمدمهدی شفیع زاده از ایلام به عنوان تکواندوکی برتر این رقابت ها برگزیده شد. در رشته کشتی، تیم مازندران جام قهرمانی را بالای سر برد و تیم تهران بزرگ به مقام دوم رسید و تیم استان تهران، روی سکوی سوم ایستاد. جام اخلاق به شیان جلیل زاده از تیم تهران بزرگ رسید و تیم سپاه الغدیر یزد به عنوان کاروان انتخاب شد. سازمان تربیت بدنی بسجی در حاشیه این دوره از رقابت ها، از خانواده شهدای هشت سال دفاع مقدس استان کردستان تجلیل کرد.

امیدواری آبی پوشان به

صدرنشینی، روبروایی تیم های اول نبرد حساس فخرنشینان در اهواز، تلاش پنجم تیم برای صدرنشینی و پنج شصت کیل برای نخستین پیروزی، از جمله مهمترین اتفاقات بازی های روز نخست از هفته پنجم

لیگ برتر فوتبال است.

هفته پنجم از فصل چهاردهم لیگ برتر فوتبال باشگاه های کشور، امروز با برگزاری کشتش دیدار آغاز می شود و فردا با انجام دو دیدار باقیمانده پایسان می یابد که تیم سپاهان با تیم های فولاد خوزستان، استقلال تهران، صبا، قم، نفت تهران و تراکتورسازی تبریز در کورس صدرنشینی قرار دارد.

پیکان و استقلال، بر گزار کننده یکی دیگر از شهرآرورهای پایتخت هستند. این بازی، یک حاشیه جالب دارد و آن هم روبروایی سید مهدی رحمتی و ساموئل با امیر قلعه نویی است. نتیجه نبرد سپاهان و فولاد یا به سود مدعیان تمام می شود یا یکی از این دو تیم، صدرنشین می شود.

تراکتورسازی – صبا

شکست غیر منظره در مشهد، آغازگر اختلافات مدیریت و سرمربی جوان تراکتورسازی بود. در دومین بازی از دو بخش تالو ششپه درداخت ها و نوع مدیریت باشگاه، اسرار ناراحتی کرد و مدیرعامل تراکتورسازی، پاسخ او را داد تا حواشی باشگاه تریزی، زودتر از حد معمول آغاز شود.

تراکتوری ها، برای اینکه به آرامش باز گردند، نیاز به پیروزی در بازی ای دارند.

باآلی پیروزی دارند. دو تیم که در نیمه اول بازی در میدان هستند، این شانس را دارند که در صورت ناکامی سایر مدعیان، هفته پنجم را با صدرنشینی به پایان رسانند.

صبا، قم که با هادیت صمد مرغابی، لیگ چهاردهم را به خوبی آغاز کرده، تاکنون در هیچ دیدار شکست نخورده است. اگر این

مسابقه، تساوی شود، صبا شانس ماندن در بین هشت تیم بالای جدول را دارد، ولی تراکتورسازی به نیمه دوم جدول، سقوط می کند.

سایپا – نفت تهران

نفت تهران را که آغاز خوبی در لیگ برتر نداشت با پیروزی مقابل سپاهان به رده ششم رسید. این تیم با هادیت علیرضا منصوریان و تلفیق تجربه و جوانی، می خواهد که در این فصل، بین تیم های بالای جدول قرار بگیرد. اگر نفتی ها ۱۲ امتیاز بازی با سایپا را به اندوخته خود اضافه کنند، این شانس را دارند که جایگاهی بین پنج تیم برتر لیگ بدست آورند.

سایپا، تیم ها که لیگ اسمسال را پورسان امتیاز کردند و از چهار بازی، فقط ۳ امتیاز بدست آورده اند، نیاز به ۱۲ امتیاز این بازی خانگی دارند.

شاگردان مجید جلالی در این بازی، هفته نخست در سه بازی به پیروزی

ورزشی

کورس سپاهان با ۵ تیم برای صدرنشینی لیگ برتر فوتبال



فقط پیروزی می خواهد؛ چون از دست دادن امتیاز، آنان را به جایگاهی بدتر از تراکتورسازی به رده ششم شانس صدرنشینی را دارند.

سپاهان – فولاد خوزستان

نبرد تیم های اول و دوم جدول رده بندی یا مبارزه فولادی های لیگ، حساسترین دیدار هفته پنجم است. برنده این دیدار در صورت ناکامی استقلال، صدرنشین خواهد بود.

سپاهان صدرنشین که هفته پیش تجربه و جوانی، می خواهد که در این فصل، بین تیم های بالای جدول قرار بگیرد. اگر نفتی ها ۱۲ امتیاز بازی با سایپا را به اندوخته خود اضافه کنند، این شانس را دارند که جایگاهی بین پنج تیم برتر لیگ بدست آورند.

سایپا، تیم ها که لیگ اسمسال را پورسان امتیاز کردند و از چهار بازی، فقط ۳ امتیاز بدست آورده اند، نیاز به ۱۲ امتیاز این بازی خانگی دارند.

شاگردان مجید جلالی در این بازی، هفته نخست در سه بازی به پیروزی

ورزشی

پیکان – استقلال

پیکان، میزبان این شهرآورد پایتخت است. استلا، ها، دومین بازی لیگ چهاردهم را در ورزشگاه تختی انجام می دهند. شاگردان امیر قلعه نویی – که هفته قبل شکست را با چاشنی شانس و عملکرد خوب بازیکنانی نظیر امیر ابراهیمی با برد مقابل سایپا عوض کردند – فقط با تفاضل کل کمتر نسبت به سپاهان و فولاد در رده سوم قرار گرفتند.

آنان، امیدوارند که با پیروزی امروز، صدرنشینی لیگ چهاردهم را تجربه کنند. پیکان – که جزو پنج تیم بدون برد فصل چهاردهم است – برای جبران ناکامی و فرار از منلت فانوس بدستان، باید در این بازی پیروز شود.

شکست یا مساوی، وضع این تیم را بدتر خواهد کرد. اگر این تیم تهرانی، بازنده بازی امروز باشد، هفته پنجم را با قعرنشینی به پایان خواهد برد.

برنامه بازی های هفته پنجم لیگ برتر فوتبال، گرمیداشت شهادت حضرت امام جعفر صادق(ع) به این شرح است.

بازی های امروز

سایپا برز – نفت تهران، ساعت ۱۸ در ورزشگاه انقلاب کرج

تراکتورسازی تبریز – صبا قم، ساعت ۱۸ در ورزشگاه یادگار امام تبریز

سپاهان اصفهان – فولاد خوزستان، ساعت ۱۹ در ورزشگاه فولادشهر

پیکان تهران – استقلال تهران، ساعت ۱۹:۰۱ در ورزشگاه تختی

صنعتی خوزستان – ذوب آهن اصفهان، ساعت ۱۹:۰۵ در ورزشگاه غدیر اهواز

نفت مسجد سلیمان– گسترش فولاد تبریز در ورزشگاه شهید

مجموعی مسجد سلیمان

بازی های فردا

راه آهن – ملوان بندرانزلی، ساعت ۱۸ در ورزشگاه تختی

پرسپولیس – پدیده مشهد، ساعت ۱۹:۰۱ در ورزشگاه آزادی

۶۱ کیلوگرم: مسعود اسماعیل پور

۶۵ کیلوگرم:نماینده ای اعزام نمی شود.

۷۰ کیلوگرم:مصطفی حسین خانی

۷۴ کیلوگرم:مرت ابوالکبری

۸۶کیلوگرم:مبین مصطفی جوکار

۹۷ کیلوگرم: رضا فضلی

۱۳۰ کیلوگرم:پرویز هادی طبق اعلام کمیته بر گزاری بازی

۹۷ کیلوگرم: رضا یزدانی

۷۵ کیلوگرم: هادی علیزاده پورنیا

۸۰ کیلوگرم: حبیب الله اخاقری

۵۷ کیلوگرم: (بازی های آسیایی)

۶۲ کیلوگرم: حسن رحیمی

۷۲ کیلوگرم: بشیر باباجان زاده

کشتی آزاد (مسابقات جهانی)

۵۷ کیلوگرم: حسن رحیمی

۶۱ کیلوگرم: بهنام مهدی زاده

کشتی فرنگی (بازی های آسیایی)

۵۹ کیلوگرم: نماینده ای اعزام نمی شود.

۶۷ کیلوگرم: امید نوروزی

۷۱ کیلوگرم: سعید عبدولی

۷۵ کیلوگرم: امید نوروزی

۸۰ کیلوگرم: حبیب الله اخاقری

۵۷ کیلوگرم: مجتبی کریم فر

۶۲ کیلوگرم: حسن رحیمی

۷۲ کیلوگرم: بشیر باباجان زاده

کشتی آزاد (بازی های آسیایی)

۵۷ کیلوگرم: حسن رحیمی

۶۱ کیلوگرم: بهنام مهدی زاده

کشتی فرنگی (بازی های آسیایی)

۵۹ کیلوگرم: نماینده ای اعزام نمی شود.

۶۷ کیلوگرم: امید نوروزی

۷۱ کیلوگرم: سعید عبدولی

۷۵ کیلوگرم: امید نوروزی

۸۰ کیلوگرم: حبیب الله اخاقری

۵۷ کیلوگرم: مجتبی کریم فر

۶۲ کیلوگرم: حسن رحیمی

۷۲ کیلوگرم: بشیر باباجان زاده

کشتی آزاد (بازی های آسیایی)

۵۷ کیلوگرم: حسن رحیمی

۶۱ کیلوگرم: بهنام مهدی زاده

کشتی فرنگی (بازی های آسیایی)

۵۹ کیلوگرم: نماینده ای اعزام نمی شود.

۶۷ کیلوگرم: امید نوروزی

۷۱ کیلوگرم: سعید عبدولی

۷۵ کیلوگرم: امید نوروزی

۸۰ کیلوگرم: حبیب الله اخاقری

۵۷ کیلوگرم: مجتبی کریم فر

۶۲ کیلوگرم: حسن رحیمی

۷۲ کیلوگرم: بشیر باباجان زاده

کشتی آزاد (بازی های آسیایی)

۵۷ کیلوگرم: حسن رحیمی

۶۱ کیلوگرم: بهنام مهدی زاده

کشتی فرنگی (بازی های آسیایی)

۵۹ کیلوگرم: نماینده ای اعزام نمی شود.

۶۷ کیلوگرم: امید نوروزی

۷۱ کیلوگرم: سعید عبدولی

۷۵ کیلوگرم: امید نوروزی

۸۰ کیلوگرم: حبیب الله اخاقری

۵۷ کیلوگرم: مجتبی کریم فر

۶۲ کیلوگرم: حسن رحیمی

۷۲ کیلوگرم: بشیر باباجان زاده

کشتی آزاد (بازی های آسیایی)

۵۷ کیلوگرم: حسن رحیمی

۶۱ کیلوگرم: بهنام مهدی زاده

کشتی فرنگی (بازی های آسیایی)

۵۹ کیلوگرم: نماینده ای اعزام نمی شود.

۶۷ کیلوگرم: امید نوروزی

۷۱ کیلوگرم: سعید عبدولی

۷۵ کیلوگرم: امید نوروزی

۸۰ کیلوگرم: حبیب الله اخاقری

۵۷ کیلوگرم: مجتبی کریم فر

۶۲ کیلوگرم: حسن رحیمی

۷۲ کیلوگرم: بشیر باباجان زاده

کشتی آزاد (بازی های آسیایی)

۵۷ کیلوگرم: حسن رحیمی

۶۱ کیلوگرم: بهنام مهدی زاده

کشتی فرنگی (بازی های آسیایی)

۵۹ کیلوگرم: نماینده ای اعزام نمی شود.

۶۷ کیلوگرم: امید نوروزی

۷۱ کیلوگرم: سعید عبدولی

۷۵ کیلوگرم: امید نوروزی

۸۰ کیلوگرم: حبیب الله اخاقری

۵۷ کیلوگرم: مجتبی کریم فر

۶۲ کیلوگرم: حسن رحیمی

۷۲ کیلوگرم: بشیر باباجان زاده

کشتی آزاد (بازی های آسیایی)

۵۷ کیلوگرم: حسن رحیمی

۶۱ کیلوگرم: بهنام مهدی زاده

کشتی فرنگی (بازی های آسیایی)

۵۹ کیلوگرم: نماینده ای اعزام نمی شود.

۶۷ کیلوگرم: امید نوروزی

۷۱ کیلوگرم: سعید عبدولی

۷۵ کیلوگرم: امید نوروزی

۸۰ کیلوگرم: حبیب الله اخاقری

۵۷ کیلوگرم: مجتبی کریم فر

۶۲ کیلوگرم: حسن رحیمی

۷۲ کیلوگرم: بشیر باباجان زاده

کشتی آزاد (بازی های آسیایی)

۵۷ کیلوگرم: حسن رحیمی

۶۱ کیلوگرم: بهنام مهدی زاده

کشتی فرنگی (بازی های آسیایی)

۵۹ کیلوگرم: نماینده ای اعزام نمی شود.

۶۷ کیلوگرم: امید نوروزی

۷۱ کیلوگرم: سعید عبدولی

۷۵ کیلوگرم: امید نوروزی

۸۰ کیلوگرم: حبیب الله اخاقری

۵۷ کیلوگرم: مجتبی کریم فر

۶۲ کیلوگرم: حسن رحیمی

۷۲ کیلوگرم: بشیر باباجان زاده

کشتی آزاد (بازی های آسیایی)

۵۷ کیلوگرم: حسن رحیمی

۶۱ کیلوگرم: بهنام مهدی زاده

کشتی فرنگی (بازی های آسیایی)

۵۹ کیلوگرم: نماینده ای اعزام نمی شود.

۶۷ کیلوگرم: امید نوروزی

۷۱ کیلوگرم: سعید عبدولی

۷۵ کیلوگرم: امید نوروزی

۸۰ کیلوگرم: حبیب الله اخاقری

۵۷ کیلوگرم: مجتبی کریم فر

۶۲ کیلوگرم: حسن رحیمی

۷۲ کیلوگرم: بشیر باباجان زاده

کشتی آزاد (بازی های آسیایی)

۵۷ کیلوگرم: حسن رحیمی

۶۱ کیلوگرم: بهنام مهدی زاده

کشتی فرنگی (بازی های آسیایی)

۵۹ کیلوگرم: نماینده ای اعزام نمی شود.

۶۷ کیلوگرم: امید نوروزی

۷۱ کیلوگرم: سعید عبدولی

۷۵ کیلوگرم: امید نوروزی

۸۰ کیلوگرم: حبیب الله اخاقری

۵۷ کیلوگرم: مجتبی کریم فر

۶۲ کیلوگرم: حسن رحیمی

۷۲ کیلوگرم: بشیر باباجان زاده

کشتی آزاد (بازی های آسیایی)

۵۷ کیلوگرم: حسن رحیمی

۶۱ کیلوگرم: بهنام مهدی زاده

کشتی فرنگی (بازی های آسیایی)

۵۹ کیلوگرم: نماینده ای اعزام نمی شود.

۶۷ کیلوگرم: امید نوروزی

۷۱ کیلوگرم: سعید عبدولی

۷۵ کیلوگرم: امید نوروزی

۸۰ کیلوگرم: حبیب الله اخاقری

۵۷ کیلوگرم: مجتبی کریم فر

۶۲ کیلوگرم: حسن رحیمی

۷۲ کیلوگرم: بشیر باباجان زاده

کشتی آزاد (بازی های آسیایی)

۵۷ کیلوگرم: حسن رحیمی

۶۱ کیلوگرم: بهنام مهدی زاده

کشتی فرنگی (بازی های آسیایی)

۵۹ کیلوگرم: نماینده ای اعزام نمی شود.

۶۷ کیلوگرم: امید نوروزی

۷۱ کیلوگرم: سعید عبدولی

۷۵ کیلوگرم: امید نوروزی

۸۰ کیلوگرم: حبیب الله اخاقری

نخستین مادر فضا نورد



صفحه ۲

دستورات لینوکس



صفحه ۳

مزارع عمودی



صفحه ۵

مواد مغذی اصلی (ماکرو)



صفحه ۶

روبات سمندر، روبات صديا



صفحه ۷

داستان

ضمیمه علمی روزنامه اطلاعات

یکشنبه ۲ شهریور ۱۳۹۳
سال هشتاد و نهم - شماره ۲۵۹۵۲

گرم‌زدگی و پیشگیری از آن



کاهش داد که بدن بتواند به واسطه انجام فرآیند تبخیر، دمای خود را کاهش دهد. در چنین شرایطی پوشیدن لباس‌های سبک از جنس نخ به رنگ‌های روشن که راه تعریق را باز کرده و راه تشعشع گرم خورشید را می‌بندند می‌تواند راهکار مؤثری تلقی شود. این امر میزان گرمای دریافتی توسط بدن را کاهش می‌دهد و میزان تبخیر در بدن را با شرایط محیطی سازگار می‌کند. پوشیدن لباس‌هایی از جنس پلاستیکی که مانع تعریق می‌شوند نه فقط به کاهش گرمای بدن کمک نمی‌کند بلکه در ایجاد فشار ناشی از گرما نیز نقش دارد.

در هوای گرم باید مایعات زیاد نوشید تا از دست رفتن مایعات در نتیجه تعریق بدن جبران شود. تشنگی نشانه قابل اطمینانی برای نیاز داشتن به مایعات نیست. یک شاخص بهتر رنگ ادرار است، ادرار زرد تیره نشان دهنده آب زدایی بدن است. انسان در هوای گرم دیرتر احساس گرسنگی می‌کند زیرا چربی و غذاهای دیر هضم که بیش از سایر مواد غذایی در معده باقی می‌مانند برای هضم شدن احتیاج بیشتری به خون پیدای می‌کنند و گرم‌زدگی باعث اختلال در جریان گردش خون می‌شود. بنابراین بهتر است در تابستان به جای غذاهای دیر هضم، از انواع سبزیجات و میوه جات استفاده شود. کافئین، الکل، محرک‌ها و برخی داروها موادی هستند که مانع خنک شدن و باعث آب زدایی بدن می‌شوند. شناخت نشانه‌های گرم‌زدگی، قرار نگرفتن در مقابل نور مستقیم خورشید یا منابع گرما، استفاده از سیستم تهویه هوا، نوشیدن میزان آب خنک و کافی، استفاده از پودر بچه برای کمک به سیستم خنک شدن بدن، استحمام با آب خنک، همراه داشتن دستمال برای خشک کردن عرق، ترک گرم‌ترین نقاط و ماندن در نقاط خنک‌تر از جمله راهکارهایی است که برای پرهیز از گرم‌زدگی توصیه می‌شود.

درمان گرم‌زدگی شامل خنک کردن مکانیکی بدن همراه با اقدامات کمکی اولیه است. دمای بدن باید به سرعت پایین بیاید، بدین منظور بیمار باید به یک منطقه خنک منتقل شود، استحمام بیمار در آب خنک کمپرس آب سرد روی سر، گردن و ران موجب خنک شدن بیمار می‌شود. تهویه هوای بدون رطوبت برای کمک به تبخیر آب در بدن از جمله روش‌های درمانی برای بیماران مبتلا به گرم‌زدگی محسوب می‌شوند.

• انواع گرم‌زدگی • گرم‌زدگی خفیف

این حالت وقتی پیش می‌آید که فرد به مدت طولانی در معرض حرارت نسبتاً بالا قرار گیرد. نشانه‌های آن اغلب به صورت گرفتگی ماهیچه‌ها، خستگی مفرط و گاهی سرگیجه و غش بروز می‌کنند.

• گرم‌زدگی متوسط

این حالت به دلیل قرار گرفتن فرد در معرض گرمای زیاد و انجام فعالیت بدنی شدید در محیط پیش می‌آید. علائم آن به صورت سرگیجه و نبود هوشیاری است و به دنبال آن، پوست رنگ پریده می‌شود. دیگر نشانه‌ها به صورت تنفس سریع و سطحی، نبض ضعیف، ضعف و تعریق بدن است.

• گرم‌زدگی شدید

این حالت بسیار خطرناک است و بیشتر در روزهای گرم و مرطوب اتفاق می‌افتد. داشتن تب، پوست گرم و خشک، تنفس سطحی و نبض ضعیف از نشانه‌های آن است. درجه دمای بدن مصدوم افزایش می‌یابد. نبود هوشیاری و احتمالاً اغما و تشنج نیز از دیگر نشانه‌ها است.

گرم‌زدگی عبارت است از بیماری ناشی از قرار گرفتن طولانی مدت در معرض حرارت زیاد، نخوردن مایعات به حد کافی یا خوب کار نکردن مکانیسم‌های تنظیم حرارت در مغز. این حالت می‌تواند در هر سنی رخ دهد اما در سالمندان و کودکان شایع‌تر است. عرق‌ریزی شدید، رنگ‌پریدگی، گرفتگی عضلات، خستگی یا ضعف، تهوع یا استفراغ و سردرد و سرگیجه از علائم گرم‌زدگی است. در صورت درمان نشدن گرم‌زدگی، فرد به عارضه مهلک بیهوشی ناشی از گرم‌زدگی مبتلا می‌شود. مردان بیش از زنان مستعد ابتلای به گرم‌زدگی هستند. علت این امر عرق کردن بیشتر مردان و همچنین از دست دادن سریع‌تر آب بدن در مقایسه با زنان است.

عواملی چون گرمای زیاد محیط، خشکی شدید هوا،

نوزیدن باد، فعالیت شدید، لباس نامناسب و کمبود آب بدن، در ایجاد گرم‌زدگی مؤثر هستند. هنگام گرم‌زدگی دمای بدن از ۴۰.۶ درجه فراتر می‌رود.

با فعالیت در هوای گرم یا گرم و مرطوب، بدن برای حفظ دمای خود شروع به تعریق می‌کند که این امر باعث از دست رفتن آب بدون املاح از بدن می‌شود. این امر باعث اختلال در املاح بدن و بروز دردهای عضلانی می‌شود که از آن به گرفتگی‌های عضلانی ناشی از گرم‌زدگی یاد می‌کنند. با شدیدتر شدن تعریق، به تدریج

کمبود آب هم بروز می‌کند، دمای بدن اندکی افزایش می‌یابد و در نتیجه سردرد و سرگیجه رخ می‌دهد که این حالت را «خستگی گرمایی» می‌نامند. اگر این روند ادامه پیدا کند، کمبود شدید آب در بدن منجر به افزایش شدید دمای بدن و اختلال کارکرد دستگاه‌های بدن، اختلال در هوشیاری و گاه مرگ می‌شود که این شرایط را «حمله گرمایی» نام‌گذاری کرده‌اند. در تمامی این مراحل بدن خون بیشتری به پوست می‌فرستد تا با تبادل دما با محیط دمای خود را پایین بیاورد و این امر ممکن است به طور لحظه‌ای باعث کاهش خون رسانی مغز و افت ناگهانی و برگشت پذیر سطح هوشیاری شود که در نهایت این شرایط را غش یا سبکوب ناشی از گرما می‌دانند.

کودکان، سالمندان و افراد معلول که در اتومبیل یا درهای بسته رها می‌شوند بیشتر در معرض گرم‌زدگی قرار دارند؛ حتی اگر پنجره‌های اتومبیل تاحدی باز بمانند. دمای داخل اتومبیل در روزهای بسیار گرم تا ۹۳ درجه سانتی‌گراد افزایش می‌یابد. البته در این رابطه نور خورشید، رنگ و نوع اتومبیل نیز تأثیرگذار است.

بین سال‌های ۱۹۹۸ تا ۲۰۱۱ دست کم ۵۰۰ کودک در آمریکا جان خود را در اثر رها شدن در اتومبیل داغ در فصل تابستان از دست داده‌اند. ۷۵ درصد از این تعداد کمتر از ۲ سال، سن داشته‌اند. وقتی که دمای هوا ۲۱.۱ درجه باشد، دمای داخل اتومبیل به ۴۸.۸ درجه می‌رسد؛ حتی وقتی که پنجره‌های اتومبیل تاحدی باز بمانند. گرم‌زدگی در افراد جوان که هیچ مشکل سلامتی ندارند یا داروهای خاصی مصرف نمی‌کنند نیز ایجاد می‌شود.

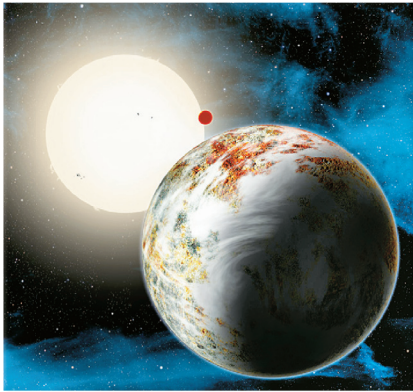
پوشیدن لباس‌های روشن و گشاد که موجب تعریق، تبخیر و در نتیجه خنک شدن بدن می‌شود یکی از این راهکارها محسوب می‌شود. استفاده از کلاه‌های لبه پهن در رنگ‌های روشن مانع گرم شدن بیش از حد سر می‌شود. وجود منافذ در کلاه نیز به تعریق برای خنک شدن سر کمک می‌کند. به منظور پیشگیری از گرم‌زدگی باید از انجام فعالیت‌های شدید فیزیکی در ساعات روز و در گرمای هوا و همچنین ماندن در فضاهای بسته چون اتومبیل پرهیز کرد.

در هوایی که هم گرم و مرطوب است باید رطوبت را در فضای داخلی به حدی



آشنایی با سیارات

سیاره Kepler-10c



از برابر ستاره که به آن روش «ترانزیت سیاره» می گویند موفق به شناسایی آن شد.
عکس از: harvard.edu

مأموریت دو سال بعد شاتل کلمبیا هم حضور داشته باشد اما آن سفر پس از حادثه چلنجر لغو شد. به این ترتیب او در شاخه توسعه مأموریت در اداره فضاوردان مشغول به کار شد. او در سال ۱۹۸۷ در هیئت انتخاب فضاوردان هم حضور داشت و همچنین در اداره پشتیبانی ایستگاه فضایی خدمت کرد. خانم فیشر از سال ۱۹۸۸ به مرخصی هشت ساله ای رفت تا به گفته خودش بیشتر به خانواده اش رسیدگی کند.

پس از بازگشت دوباره به ناسا در سال ۱۹۹۶، به شاخه برنامه ریزی عملیات دعوت شد تا روی روش های تمرین و آموزش فضاوردان برای ایستگاه فضایی کار کند. او چند سالی معاون و چند سالی هم مدیر این بخش در اداره فضاوردان ناسا بود و پس از مدتی به ریاست شاخه ایستگاه فضایی اداره فضاوردان رسید و در این بخش بر کار ۴۰ تا ۵۰ فضاورد و مهندس پشتیبان نظارت داشت. خانم فیشر هم اکنون نیز در اداره فضاوردان مشغول به کار و منتظر است تا به عنوان یکی از فضاوردان مأموریتی به ایستگاه فضایی انتخاب شود.

منابع:

spacescience.ir
nasa.gov
nojum.ir
starpeace.org
deepsky.ir
noojum.com
espace-sciences.org
spacetoday.org
blogdir.ir (زنان فضاورد-شادی حامدی از اد)
عکس از: U.S. National Archives and Records Administration

خود می چرخد و در فاصله ۵۶۰ سال نوری از زمین و در صورت فلکی «اژدها» واقع شده است. همسایه غیرعادی این سیاره نوعی جهان ماده مذاب داغ به نام Kepler-10b است که سه برابر زمین سنگینی دارد و هر ۲۰ ساعت یک بار دور ستاره خود می چرخد. احتمالاً این دو سیاره از همان مواد زمین مانند، آب، سیلیکات و آهن ولی با نسبت های متفاوت ساخته شده اند و می توانند دارای حیات باشند.

تلسکوپ فضایی کپلر ناسا موفق به کشف این سیاره شد. کپلر با جستجوی افت بسیار خفیف نور ستاره مرکزی هنگام عبور سیاره

سیاره ای ابر غول و سنگی با ۱۷ برابر جرم و ۲ برابر اندازه زمین است که به آن لقب «مگا-زمین» داده اند. عمر ستاره مرکزی آن ۱۱ میلیارد سال است یعنی در دوره اولیه تکامل کیهان متولد شده است. زمانی که تصور می شود ستاره ها هنوز عناصر لازم برای شکل گیری سیارات خاکی را نساخته بودند. جرم و قطر این سیاره نشان می دهد که نمی تواند از نوع سیارات گازی باشد زیرا احتمالاً چگالی خیلی بالایی دارد. در واقع چگالی آن ۷.۵ گرم در سانتی متر مکعب است که نسبت به زمین ۵.۵ گرم در سانتی متر مکعب بیشتر است. این سیاره هر ۴۵ روز یک بار حول ستاره

و همچنین در سمت CAPCOM برای یکی از پروازهای شاتل خدمت کرد. همچنین در چند مأموریت، پزشک گروه نجات هلی کوپتری هنگام پرتاب و فرود بود.

آنالی فیشر سرانجام در سال ۱۹۸۴ برابر با

نخستین ها در تاریخ فضاوردی

نخستین مادر فضاورد



* آنالی فیشر در سال ۱۹۷۹

۱۳۶۳ در دومین پرواز شاتل فضایی دیسکوری به فضا رفت. در این مأموریت ۸ روزه او نخستین مادری شد که به فضا سفر کرد.

به دنبال این مأموریت دو ماهواره مخابراتی به فضا ارسال و دو ماهواره مخابراتی دیگر به زمین بازگردانده شدند. او قرار بود پس از این سفر در

«آنالی تینگل فیشر» (AnnaLeeTi- gle Fisher) فضاورد و پزشک آمریکایی متولد ۲۴ اوت ۱۹۴۹ برابر با ۲ شهریور ۱۳۲۸ در نیویورک است و دکترای خود را در رشته پزشکی از «یو سی ال ای» دریافت کرده است. فیشر به عنوان نخستین مادر فضاورد تا کنون در مأموریت STS-51-A شرکت کرده و به مدت ۷ روز و ۲۳ ساعت و ۴۴ دقیقه در فضا بوده است و در مأموریت های آتی برنامه های شاتل نیز شرکت خواهد کرد.

در سال ۱۹۷۱ برابر با ۱۳۵۰ از دانشگاه کالیفرنیا در رشته شیمی فارغ التحصیل شد. سپس در همان رشته و همان دانشگاه در گرایش مطالعات بلورشناسی در پرتو ایکس به ادامه تحصیل پرداخت. پس از آن به دانشکده پزشکی UCLA رفت و در سال ۱۹۷۶ موفق به دریافت دکترای پزشکی خود شد. او تخصص خود را در پزشکی اورژانس گرفت و در چندین بیمارستان خدمت کرد. در سال ۱۹۸۶ دوباره به رشته شیمی برگشت و کارشناسی ارشد این رشته را در دانشگاه UCLA گرفت. در ژانویه سال ۱۹۷۸ برای فضاوردی از سوی ناسا برگزیده شد و پس از یک سال و نیم دوره آموزشی را به پایان رساند.

بخش های توسعه و آزمایش بازوی روباتیک شاتل، توسعه و آزمایش روش های راهپیمایی فضایی و روش های تعمیرات در فضا و بهبود و آزمون لباس های فضایی بسیار کوچک، بازبینی نرم افزارهای پرواز در آزمایشگاه مجتمع سازی سامانه های الکترونیکی شاتل فضایی (SAIL)



آسمان هفته

مثلت تابستانی شامل ستاره های دَنَب، نسر طایر و نسر واقع هنوز هم در آسمان این هفته دیده می شوند و با توجه به این که هر شب کمی به طرف غرب تغییر مکان می دهند، حداقل تا دو ماه آینده نیز شاهد این ستاره ها در آسمان هستیم. با وجود این که تابستان به پایان نرسیده است ولی ستارگانی از جانب شرق طلوع می کنند که به آسمان پاییزی تعلق دارند و مژده آمدن پاییز و خنک شدن هوا را می دهند. ستارگان صورت فلکی «چهار گوش بزرگ اسب بالدار» از این دسته از ستارگان هستند که در آسمان شمال شرقی در گوشه شمال شرقی چهار گوش دیده می شود که به آندرومدا یا «زن در زنجیر» معروف است. البته آندرومدا به دلیل این که در افق پایین قرار دارد به راحتی دیده نمی شود ولی در پایان شهریور به خوبی قابل مشاهده است. آندرومدا از جمله اجرام دیدنی این صورت فلکی است که فقط با کمک تلسکوپ قابل مشاهده است.

درخشان ترین ستاره آسمان شب های این هفته به نام ستاره نسر واقع خودنمایی می کند. در نزدیکی ستاره نسر واقع یک ستاره دو گانه دیده می شود که «اپسیلون-شلیاق» نام دارد و با یک دوربین دوچشمی به خوبی قابل مشاهده است. همچنین ستاره «دلتای شلیاق» از دیگر دو گانه های صورت فلکی شلیاق با دوربین دوچشمی دیده می شود.

سحابی حلقه ای M57 بین ستاره های بتا و «گامای شلیاق» با تلسکوپ های حرفه ای مانند حلقه ای دود دیده می شود. شلیاق، صورت فلکی کوچکی است ولی به دلیل این که ستاره درخشان نسر واقع در آن قرار دارد از اهمیت ویژه ای در آسمان برخوردار است. در نزدیکی صورت فلکی شلیاق به یک صورت فلکی کوچک به نام «روباک» برمی خوریم. هر چند این صورت فلکی برای رصد کردن شاید جالب نباشد ولی مکان مهمی برای رصد ناوختراها در کهکشان راه شیری به شمار می رود. نخستین ستاره تب اختر به نام «پلسار» در جنوب ستاره «آلفای روباهک» کشف شد. صورت فلکی «سهم» نیز مانند روباهک همین ویژگی را دارد. در مجاورت این صورت فلکی می توان خوشه «بروچی» یا «کولیندر ۳۹۹» که در زبان فارسی «چوب درختی» نام دارد را به آسانی با دوربین دوچشمی مشاهده کرد.

در ناحیه شمالی آسمان، صورت فلکی ذات الکرسی دارای ۶ ستاره است که به طور زیگزاگ و به شکل W برعکس هستند. ذات الکرسی روی نوار راه شیری قرار گرفته است. در ناحیه شرقی ذات الکرسی صورت فلکی برساووش دیده می شود که در افق پایین قرار دارد. ستاره سماک رامج در صورت فلکی عوا با چشم غیر مسلح به صورت ستاره ای روشن و پرنور در انتهای صورت فلکی عوا دیده می شود و با چشم مسلح به رنگ نارنجی جلوه می دهد. با یک تلسکوپ می توان در فاصله ۱۲ درجه ای شمال غرب ستاره سماک رامج، یک خوشه ستاره ای به نام M3 را مشاهده کرد که یک خوشه کروی متراکم و در مجاورت صورت فلکی تازی است.

مریخ، سیاره پر رمز و راز

■ نگارنده: «پیر روسو»

■ بخش هشتاد و دوم

نقطه نشان داده می شود و تاکنون نتوانسته ایم معنایی برای هیچ یک از این گروه ها نشانه ای پیدا کنیم.»

ادامه دارد
بر گرفته از ترجمه: سعید نحوی^۱

*پانویست:

1-Mars, terre mysterieuse-
Rousseau, Pierre - 1905.

۲- «مریخ کره اسرارآمیز» تالیف «پیر روسو» ترجمه «سعید نحوی». بنگاه ترجمه و نشر کتاب. ۱۳۵۲.

نشانه های بسیار آشکار به ما رسیده است و توانسته ایم آنها را دریافت کنیم که ممکن است از منبعی خارج از سیاره زمین فرستاده شده باشد. این نشانه ها در آن واحد در ایالات متحده و انگلستان گرفته شده است و آن چه دریافتیم این است که در میان این اختلالات مرموز که در مکالمات و ارتباطات ما به وجود می آید، بعضی حروف بیشتر از سایرین تکرار می شود، مانند همان چه که در پیام های زمینی به گوش می رسد.

از جمله این حروف، حرف «س» است که در الفبای مرس به سه

در یکی از روزهای ماه آوریل سال ۱۹۲۰ یک خبر بسیار جالب توجه از ایالات متحده آمریکا منتشر شد و به سرعت روی تمامی شبکه های کابلی تلگراف دنیا به جریان افتاد و به نشریات اروپا هم رسید و از آنجا در تمامی قاره قدیم منتشر شد که تعجب و شگفتی عموم را برانگیخت.

موضوع این خبر این بود که پست های گیرنده بی سیم نشانه های مرموزی دریافت کرده اند. زمانی که با یکی از دانشمندان مشهور در این باب مشورت شد، به روزنامه «دیلی میل» چنین اظهار داشت که: «برخی

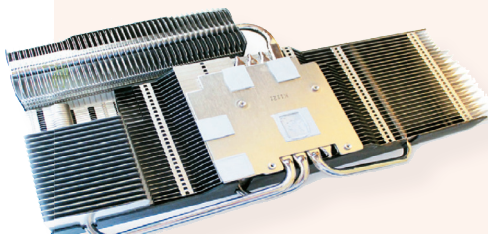


دایره المعارف سخت افزار

بخش هشتم

- سخت افزار
- سیستم خنک سازی رایانه (حرارت گیرها)

حرارت گیر یکی از قدیمی ترین وسایل خنک سازی سیستم به شمار می رود. حرارت گیر یک قطعه فلزی است که به طور مستقیم بر بالای هسته تراشه CPU و مجموعه تراشه برد اصلی نصب می شود. از طریق فرآیند انتقال، گرما از تراشه به حرارت گیر منتقل می شود. در CPU های قدیمی تر فقط از حرارت گیر برای انتقال گرما CPU استفاده می شد اما در بیشتر تراشه های جدید از حرارت گیرهایی که ترکیبی از حرارت گیر و فن هستند استفاده می شود. با پیشرفت در ساخت و فن آوری قطعات رایانه که در طول زمان تغییر می کنند، حرارت گیر همچنان بدون تغییر پا بر جا مانده است و به عنوان یکی از قطعات حیاتی سیستم خنک سازی رایانه های ایفای نقش می کند. حرارت گیر قطعه فلزی کوچکی با ۱۲ دندانه است و معمولاً روی ریزپردازنده قرار می گیرد. در حقیقت حرارت گیر به گرمای ریزپردازنده در داخل ریزپردازنده اجازه می دهد تا راهی برای فرار داشته باشد. در چنین ریزپردازنده هایی وقتی فن کار می کند، هوای تولید شده در اطراف حرارت گیر حرکت کرده و به این ترتیب به خنک شدن بهتر و کارآمدتر ریزپردازنده کمک می کند. اگر فن پردازنده شگر از کار کردن بایستد رایانه نیز پس از ۱۵ یا ۲۰ دقیقه قفل می کند.



برخی از کارت گرافیک های جدید حرارت گیرهایی دارند که بسیار حجیم هستند و از فن آوری جدید گیگابایت با نام Silent Cell استفاده می کنند. این فن آوری که بر پایه فن آوری های خنک سازی بی صدای پیشین گیگابایت مانند Silent Pipe II و Multi Core Cooling تولید شده است می تواند روی انواع مختلفی از کارت های گرافیکی مورد استفاده قرار گیرد. Silent Cell به چندین لوله نازل حرارت که به لایه های بسیار نازکی از جنس آلومینیوم مجهز هستند متصل شده است. البته لوله های ناقل حرارت و سطح زیرین حرارت گیر که روی پردازنده گرافیکی قرار می گیرد از جنس مس هستند تا انتقال حرارت به نحو بهتری صورت گیرد. این سیستم جدید می تواند پردازنده گرافیکی را تا ۱۸ درجه سانتی گراد بیش از حرارت گیرهای مرجع خنک تر نگاه دارد. همچنین حرارت در کارت گرافیک هرگز حتی در زمانی که در بار کاری کامل قرار دارد از ۵۰ درجه فراتر نخواهد رفت.

ادامه دارد



عکاسی دیجیتال

فیلترهای عکاسی

بخش دوازدهم

- فیلتر کاهنده نور (neutral-density-filter)

فیلتر کاهنده نور یا ND، نور ورودی به لنز را به طور یکنواختی کاهش می دهد. فیلتر ND در مواقعی که تضاد بین سایه ها و روشنایی ها آن قدر زیاد است که کیفیت عکس کاهش می یابد، کاربرد دارد. همچنین این فیلتر عکاس را قادر می سازد تا یک ماتی حرکت (motion blur) بیشتر و همچنین جزئیات عکس زیاده تری ثبت کند. یعنی این امکان را می دهد تا سرعت شاترهای کمتر یا گشودگی دیافراگم بیشتری انتخاب شود. متغیری در این فیلتر وجود دارد که آن را ND1 تا ND16 می نامند. این متغیر کاهش نور ورودی را به صورت تدریجی از ۱۰۰ تا ۱۰ درصد در طول فیلتر تغییر می دهد. این فیلتر برای عکسبرداری از منظره ها و دریا پیشنهاد می شود چرا که روشنایی آسمان را در حالی که روشنایی زمین با دریا تقریباً بدون تغییر نگه می دارد، کاهش دهد.

- فیلتر مات کننده ملایم (soft-focus-filter)

فیلتر مات کننده ملایم یا SF، شارپ بودن یا وضوح عکس را کاهش می دهد اما نه این قدر زیاد که قابل توجه باشد. این فیلترها برای عکاسی کلوزآپ از چهره مردم مناسب است. به کمک اندکی پنخ کنندگی، قسمت هایی از پوست با شرایط نامناسب با قسمت های سالم پوست ترکیب می شود که در کل پوست را بهتر نشان خواهد داد. باید به خاطر داشت که از این فیلتر برای عکاسی منظره و آثار تاریخی نیز می توان استفاده کرد.

ادامه دارد

بخش دوم

بازی های رایانه ای و ویدیویی با چند کلیک باغبانی کنید!



کارهایی از جمله آبیاری و کوددهی، ممکن است در پایان به نتیجه مطلوب و مشتری پسند دست نیافت. باید گیاهان مختلف را در یک گلخانه به نمایش گذاشت

این بازی از جمله بازی های سرگرم کننده به شمار می رود که باید به پرورش انواع گل و گیاهان از جمله کاکتوس ها پرداخت و پس از رسیدن به مرحله بلوغ، آنها را گرده افشانی کرد و پس از گرفتن بذر به فروش رساند. هنگام نگهداری و پرورش این گیاهان باید مراقب بود تا گیاهان از خطرات احتمالی از جمله آفت ها در امان بمانند. برای دفع و پیشگیری از آفات می توان به موقع و پیش از تخریب و گندیده شدن کامل گیاهان اقدام به سمپاشی کرد یا با استفاده از محلول های پیشگیری کننده از آلودگی ها و بیماری ها، از حمله آفات و آسیب رسیدن به گیاهان جلوگیری کرد. مهم ترین وظیفه بازی کننده، رسیدگی درست به گیاهان است که با کمی سهل انگاری در

دستورات لینوکس که یک حرفه ای باید بداند!

بخش نخست

نسخه پشتیبان بگیرد و نمی خواهید همیشه از کل فایل ها پشتیبانی تهیه کنید و فقط تغییرات با فایل های جدید را پشتیبانی بگیرید. برای انجام این کار کافی است از دستور زیر استفاده کنید:

```
rsync -vare sshjono@192.168.0.2:/home/jono/importantfiles/* /home/jono/backup/importantfiles//  
home/jono// فولدر های فایل های فولدر /home/jono/importantfiles /home/jono/backup/ فولدر  
رایانه خودمان ذخیره می شوند. البته jono نام کاربری معتبر در سرور ۰۲ است. در مرتبه نخست اجرای این دستور کل فایل ها منتقل می شود و در اجراهای بعدی فقط تغییرات منتقل می شوند.
```

دستور پنجم: ساعت خود را همیشه به روز نگه دارید.

برای این که ساعت رایانه همیشه با دقت ترین ساعت های اتمی دنیا سینک باشد، کافی است از یکی از سرویس دهنده های ساعت در اینترنت با استفاده از پروتکل NTP کار خود را انجام دهید. دستور زیر ساعت شما را سینک می کند.

```
ntpdate ntp.blueyonder.co.uk
```

برای مشاهده لیست سرویس دهنده های ساعت می توانید به لینک زیر مراجعه کنید:

www.eecis.udel.edu/~mills/ntp/clock1b.html

همچنین می توانید با استفاده از Cron سیستم خود را طوری تنظیم کنید تا در هر مرتبه که سیستم خود را restart می کنید به صورت خودکار یک مرتبه ساعت آن با سرورهای اینترنتی سینک شود.

ادامه دارد

سید محمدرضا موسوی

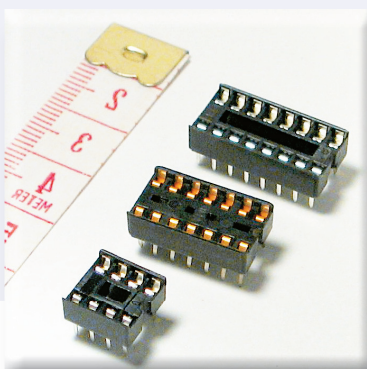
بخش بیست و دوم

*گردآوری و ترجمه: فرهنگ البرزی

الکترونیک (مدارهای مجتمع)

آشنایی با «آی سی»

شناخته می شوند. تعداد پایه های این نوع بسته های بین ۸ تا ۶۴ پایه متغیر است که با فاصله ۲/۵۴ میلی متری (۱۰۰ میل) در کنار هم قرار می گیرند. بیشینه فرکانس کاری این تراشه ها حدود ۲ گیگاهرتز است. این بسته بندی ها در اندازه های مختلف ساخته می شوند تا با اندازه های مختلف مدارهای مجتمع تطابق داشته باشند. این اندازه ها به شرح زیر هستند:



- ساخت مدار مجتمع بر پایه گرافن

مدار مجتمع تراشه باریکی است که شامل چند صد میلیون ابزار نیمه هادی با اتصال داخلی مانند ترانزیستور، مقاومت و خازن است. در سال ۲۰۰۳ اندازه 2cm1 برای تراشه ها بسیار رایج بوده است، اگر چه اندازه های بزرگ تر نیز تولید می شد. مدارهای مجتمع در بسته بندی هایی قرار دارند که آنها را در برابر رطوبت، گرد و غبار و آلودگی های دیگر محافظت می کند.

معروف ترین طرح بسته بندی، «بسته بندی با پایه های دو طرفه» یا DIP (بسته دودر خط) است که معمولاً شکل مستطیل مانند دارد و پایه های تراشه در دو طرف بسته در طول های مستطیل جای می گیرند. این بسته ها ممکن است از جنس پلاستیک، سرامیک یا فلز باشند. DIP هایی که از خمیر پلاستیکی مانند «پوکسی» ساخته می شوند با نام PDIP، مدل هایی که از جنس سرامیک هستند با نام CERDIP

حیات وحش ایران

پلنگ ایرانی

پلنگ ایرانی با نام علمی *Panthera pardus saxicolor* از خانواده «گره سنان» یا *Felidae* و از راسته «گوشتخواران» یا *Carnivora* است که جثه ای بزرگ، بدنی عضلانی و قابل انعطاف و سری پهن و کشیده دارد. دست و پای پلنگ کوتاه است و به ۴ انگشت در پا و ۵ انگشت در دست ختم می شود که فقط ۴ انگشت از ۵ انگشت دست ها با زمین تماس دارد و انگشت پنجم که در واقع انگشت شست است، بالاتر از بقیه انگشتان و در پشت دست قرار می گیرد و با زمین تماس ندارد. بدن پوشیده از موهای نرم و کوتاهی به رنگ کرم نخودی که نواحی زیرین بدن کم رنگ تر است. بطن پلنگ پوشیده از خال های گرد و تو خالی شبیه به گل است. طول سر و بدن ۱۱۰ تا ۱۸۰ سانتی متر، طول دم ۶۰ تا ۱۰۰ سانتی متر و ارتفاع بدن به ۴۵ تا ۷۰ سانتی متر می رسد.

پلنگ جانوری ساکت و بی سرو صدا است و مخفی کارانه زندگی می کند. به سادگی خود را از دید سایر جانوران پنهان می کند. می تواند هر چیزی از



حشرات تا پستانداران را به عنوان غذا شکار کند. در هر جایی از بوته های پراکنده، تنه درختان تا غارهای کوچک مخفی می شود. جمعیت پلنگ ها در استان های خراسان رضوی و شمالی، گلستان، مازندران و سمنان بیش از سایر استان ها است. زیر گونه پلنگ ایرانی نخستین بار توسط یک جانور شناس بریتانیایی به نام Reginald Innes Pocock در سال ۱۹۲۷ شناسایی و توصیف شد.

عکس از: Marcel Burkhard

گیاهان ایران

گونه ای اسپند

نام علمی: *Fagonia glutinosa*

گیاهی علفی، یک یا دو ساله، خوابیده با قاعده چوبی و پوشیده از کرک های غده ای شکل و انشعابات فراوان از پایه است. برگ ها سه برگچه ای و دو برگچه ای در طرفین با دم برگ کوچک به طول تا ۵ میلی متر هستند. گل ها کوچک و محوری به رنگ قرمز یا صورتی هستند.

میوه کروی با قطر و طول هم اندازه که حدود ۴ و نیم میلی متر است. گل ها و میوه ها در اوایل بهار یا اواخر زمستان ظاهر می شوند. در جنوب و جنوب غربی ایران می روید.

منبع:

فلورا ایرانیکا»

FLORA IRANICA, a monumental



work on the plants of Persia. Edited by Karl Heinz Rechinger of Vienna since 1963-1977.

عکس از: teline.fr

مهرنوش بوستانی

بخش چهارم و پایانی

گویشی نیز با هم متفاوت هستند؛ به طوری که گویش هر خانواده با خانواده دیگر متفاوت است.

یعنی وقتی چند گروه در کنار هم هستند، نهنک ها برای این که همدیگر را گم نکنند صداهای متفاوتی تولید می کنند. نهنک های قاتل حداکثر ۱۷ صدای مختلف دارند که از این آواها برای تشخیص دادن اعضای گروه خود استفاده می کنند.

این پژوهشگر همچنین دریافت است که نهنک ها بیش از سایر جانوران دریایی از صدای کشتی هارنج می برند؛ چرا که این اصوات، ارتباطات میان آنها را مختل می کند. علاوه بر این، شکار بی رویه نهنک ها، آلودگی بیش از حد آب ها و زباله های دریایی هر روز موجب مرگ تعداد زیادی از نهنک ها می شود.

عکس از: inotternews.com

آلمانی به نام «هیک وستر» که سال ها رفتار این پستانداران دریایی را در دریاهای نروژ مطالعه می کرد، کشف کرد که نهنک ها هر یک برای خود اسمی دارند و یکدیگر را به اسم صدا می زنند. جالب اینجا است که نهنک ها با گویش محلی خود با هم صحبت کرده و یکدیگر را به اسم صدا می کنند.

این پژوهشگر در این خصوص اظهار داشت: «می توانیم بگوییم لحن و آهنگ آواهای نهنک های قاتل و نهنک های دلفینی با یکدیگر متفاوت است. این پستانداران دریایی از یک سیستم ارتباطی بسیار شگفت انگیز برخوردار هستند. آنها اطلاعات بسیار دقیقی را با هم تبادل می کنند. برای مثال یک نهنک می تواند به دوستان خود بگوید: شما از طرف راست به شاه ماهی حمله کنید و من از طرف چپ این کار را می کنم.»

گروه های نهنک ها از نظر

نهنک ها این توانایی را دارند که قطعه آواز خود را به همان شکل و ریتم بارها تکرار کنند و جالب است بدانیم که نهنک هایی که ساکن یک منطقه خاص هستند، آواشان شبیه یکدیگر است و به محض این که به نقاط دیگر مهاجرت می کنند، با نشان دادن استعدادی عجیب از خود، آواز نهنک های آن منطقه را فرامی گیرند و حتی شروع به بدیهه سرایی می کنند.

بنابراین قطعه های آوازی نهنک ها از یک اقیانوس تا اقیانوس دیگر متفاوت است. طرفداران محیط زیست و وال شناسان (cetologist) معتقد هستند که افزایش صداها در اقیانوس های جهان به وسیله کشتی ها و لرزه های دریایی باعث صدمه به وال ها می شود.

شاید باور این موضوع سخت باشد که نهنک ها قادر به صدا کردن یکدیگر به اسم هستند. به تازگی پژوهش های یک زیست شناس



آواز وال ها و دلفین ها

جانورشناسی

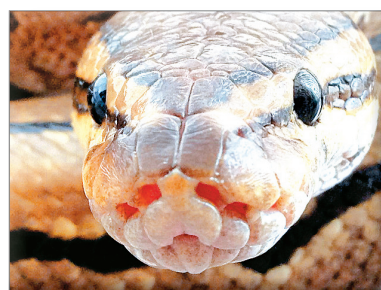
نهان

باورهای نادرست درباره خزندگان ایران

نقش مارها در اکوسیستم

از نظر جانورشناسی، خزندگان جانورانی خون سرد یا

به اصطلاح Exothermic هستند و برای ثابت نگه داشتن دمای بدن خود باید در روز از تابش خورشید یا در شب از حرارت روی سنگ ها یا سطوح دیگر که باقی مانده از تابش خورشید در روز است، استفاده کنند. به همین دلیل خزندگان مانند مار پس از تغذیه یا هنگام فعالیت های زیستی دیگر در جایی گرم یا مقابل تابش خورشید در حال حمام آفتاب دیده می شوند و این کار را هر روز یا هر چند روز یا هفته انجام می دهند. برای همین رادر گفت که یک مار بیش از ۱۰ متری چرا در طول تاریخ یک سرزمین فقط یک بار دیده شده است؟ آن هم در جایی که مورد توجه بیشتر مردم است یا به هر حال رفت و آمد انسان هر چند به طور اتفاقی به ندرت صورت می گیرد. مارها فقط در مواقعی از سال که گرمای کافی وجود ندارد، دیگر برای تنظیم دما دیده نمی شوند که در این مدت و فقط در یک دوره زمانی مثلاً زمستان به حالت خواب زمستانی به سر می برند. دیگر این که یک مار با جثه ای به این بزرگی چرا فقط در یکی یا دو سال اخیر اقدام به خروج از لانه کرده یا این که پس از این همه عمر طولانی تازه گرسنگی یابدش افتاده و اقدام به شکار مثلاً چند گوسفند کرده است. این که گفتیم عمر طولانی باید یادآور شد که خزندگان به دوره زمانی زیادی (بیش از ۱۰ سال برای رسیدن به طول ۴ متر در



بخش پنجم

آلبوم پرندگان

تودی کوبایی

نام علمی: *Todus multicolor*



این پرنده کوچک که به طول ۱۱ سانتی متر می رسد در کوبا و جزایر اطراف آن زندگی می کند. در زیستگاه های مختلف از جنگلی تا زمین های پست و خشک دیده می شود.

منبع: birdlife

حیات وحش و به ویژه خزندگان ندارند و همین امر سبب می شود که ترس و تنفر بیهوده از این جانوران داشته باشند و هر گونه خرافه یا شایعه ای را نیز در این زمینه باور کنند. اگر درباره مار ۱۰ یا ۱۵ متری کمی پژوهش کنیم در آخر متوجه می شویم که بدون هیچ تردیدی از نظر علمی قابل تأیید نیست. مارها نقش مهمی را در دوام یک زیستگاه یا اکوسیستم بازی می کنند و نیز جانورانی آسیب پذیر هستند و در معرض خطر نابودی یا کاهش جمعیت قرار دارند. حال چرا با وجودی که طبیعت سرزمینمان در حال ویرانی به سر می برد و همه گونه تهدید متوجه آن است، بدون آگاهی و فقط برای اهداف یا منافع ناچیز اقدام به انتشار شایعاتی بی اساس کنیم که باعث آسیب رساندن به حیات وحش یا طبیعت نشود. در حالی که در گوشه ای از ایران با بی رحمی سرمایه های با ارزشی مانند جنگل را از بین می برند یا رودخانه ها را به فاضلات تبدیل می کنند چرا به جای این که اندیشه ای کنیم، خبرهایی که هیچ اساس علمی ندارند را بر علیه جانوران بی گناه و سایر اجزای طبیعت منتشر می کنیم؟ آیا یک مار یا سوسمار بی آزار خوفناک و خطرناک است یا انسان بی منطق و سودجویی که مانند هیولا به ساختار طبیعت نیش می زند؟

منبع تخصصی جوهری

عکس از: animalgalleries.org

تالاب های ایران

تالاب میانگران

تالابی دائمی و دارای آب شیرین که در شمال شرقی استان خوزستان و در یک و نیم کیلومتری شهرستان ایذه واقع است و همه ساله از آب باران تغذیه می شود. به طور میانگین ۲۵۰۰ هکتار وسعت دارد که در فصول پر آب سال به ویژه زمستان وسعت آن به بیش از ۳۰۰۰ هکتار و در سال های کم باران وسعت آن به کمتر از ۲۵۰۰ هکتار نیز می رسد. این تالاب ۸۰۰ متر بالاتر از سطح آب های آزاد است. پوشش گیاهان تالاب شامل نی، لویی، جگن، مرغ، شبدر و یونجه است. نوعی گیاه محلی به نام «شتی» و «پاوکده» نیز وجود دارد که روستائیان از آن برای پوشش منازل خود استفاده میکنند. گونه های مهم پرندگان مانند تنجه، آنقوت،

اردک بلوطی، لک لک سفید، لک لک سیاه، نوک پهن، گاوچرانک، خوتکا، تیهو، اردک مرمی و غیره در این تالاب مشاهده می شود. مصرف بی رویه آب از این تالاب در سال ۱۳۷۶ منجر به خشک شدن این تالاب و حمله میلیون ها قورباغه به شهر ایذه شد.

عکس از: wikipedia

غارهای ایران

غار گاگال

این غار در ۲ کیلومتری شمال شرقی روستای «سرتپ آباد خان احمد» در بخش «باشت»، شهرستان گچساران و استان کهگیلویه و بویراحمد واقع شده است. غاری طبیعی و بسیار مرطوب با چشمه های فراوان و گل و لای زیاد است. بیش از ۱۰۰ متر طول دارد و دهانه آن در ارتفاع ۱۰۹۰ متری از سطح دریا واقع شده است. اکسیژن اندکی به دلیل وجود ذرات معلق در هوای غار وجود دارد و برای پیمایش آن نیاز به نور قوی است. در داخل غار تعداد زیادی خفاش و حشرات زندگی می کنند. این غار در تاریخ ۱۸ شهریور ۱۳۸۷

با شماره ثبت ۲۳۳۵۳ به عنوان یکی از آثار ملی ایران به ثبت رسیده است. عکس از: سید محمد جواد ملک حسینی و یاسر بخشی

محمد مهدی امیری خوربه

بخش نخست

زمین های کشاورزی بیشتری نیز در اثر فرسایش از بین خواهند رفت. در گلخانه های می توان هر محصولی را در هر جایی کاشت و به عمل آورد. ما برای به عمل آوردن یک محصول خاص، می توانیم محیط کشت را با شرایط موجود تطبیق دهیم. به این معنی که متغیرهای مربوط به دمای هوا، طول مدت روز و شدت نور خورشید را می توانیم تنظیم کنیم. هزینه آلودگی هوا و هدر شدن محصولات کشاورزی به خاطر آفات نباتی، با افزایش فزاینده جمعیت جهان، هر روز گران تر تمام می شود. جهان منابع خود را سریع تر از آن که بتواند آنها را جایگزین کند از دست می دهد و به علاوه، تغییرات جوی نیز سریع تر از آن که ما بتوانیم خود را با آن تطبیق دهیم در جریان است.

ادامه دارد

منابع:

۱- رستگار، محمد علی، زراعت عمومی، انتشارات برهمند، چاپ هفتم، بهار ۱۳۸۴.

2-The Vertical Farm Project Agriculture for the 21st Century and beyond www.verticalfarm.com.htm. 2009 The Vertical Farm Project.

3-Growing Vertical. Mark Fischetti, Scientific American Earth 3.0, 74 and 79. U.S.A, 2008.

4-The Vertical Farm. Zach van Schouwen, Jin Wang, Zach van Schouwen, Aleksey Zelenberg, Donnie Yeganeh. Solutions for a new millennium of population growth and agricultural production.

*عکس از: STATIC-SECURE.GUIM. CO.UK



مزارع عمودی

کارخانه های تولید غذای آینده

پس اطراف مناطق شهری زندگی خواهند کرد. این نظریه از یافته های یکی از پروژه های دانشجویی است که «دسپویر» در سال ۲۰۰۰ آن را آغاز کرد. کشاورزی به الگوی تازه ای نیاز دارد و آن کشاورزی به صورت عمودی است و نه افقی، زیرا در حال حاضر ۸۵ درصد از زمین های قابل کشاورزی جهان زیر کشت قرار دارند. سایر کارشناسان عقیده دارند،

کمک به رشد گیاهان افزایش دهد. در صورتی که کشاورزان از گستره زمین های موجود فعلی برای به عمل آوردن محصولات کشاورزی استفاده کنند، قادر نخواهند بود مواد غذایی مورد نیاز جمعیت جهان را که تخمین زده می شود تا سال ۲۰۵۰ به ۳ میلیارد تن در سال برسد، تأمین کنند. تا آن زمان، ۸۰ درصد سکنه جهان در داخل

رشد روز افزون جمعیت و بالا رفتن نرخ رشد جمعیت به دلیل افزایش بهداشت عمومی در جوامع بشری، سبب گسترش روز افزون نیازهای غذایی در جامعه شده است. مزارع عمودی نظریه و طراحی نوین است که بر نظریه کشت به صورت افقی و روی سطح زمین خط بطلان می کشد. محاسبات نشان می دهد می توان کشت گیاهان مورد نیاز را روی سازه های نوین گلخانه ای انجام داد تا ضمن کاهش خطرات زیست محیطی بتوان نیازهای جوامع رو به رشد را فراهم کرد. در این شیوه نوین به کمک مهندسی و طراحی بخش عمران می توان در زمین هایی با وسعت کم یا متوسط، مزارعی به صورت طبقاتی احداث کرد و مورد بهره برداری قرار داد. بی شک با گسترش زمینه اطلاعات در زمینه کشت به صورت عمودی می توان مزارعی با عملکرد و بازده بالا ایجاد کرد.

مزارع هر می برج هایی هستند که برای رشد دادن انواع میوه و سبزیجات طراحی شده اند. این سازه ها به سیستم حرارتی و کنترل فشار مجهز بوده و قادر هستند هرز آب ها را به آب قابل استفاده و کربن را به سوخت دستگاه ها و سیستم های روشنایی تبدیل کند. با وجود این که این نوع مزارع هیدروپونیک (استفاده از مواد مغذی به جای خاک به منظور رشد دادن گیاهان) سالانه بالغ بر ۸۲ میلیون کیلووات بر ساعت انرژی مصرف خواهد کرد. سوخت متان تولید شده از پسماندهای مزرعه می تواند حدود نیمی از این انرژی را تولید دوباره کند و باقی مانده انرژی مورد نیاز نیز از پسماندهای شهری فراهم خواهد شد.

این مزارع به توربین های بادی و صفحات خورشیدی متحرک مجهز است که با حرکت به سوی نور خورشید می تواند حداکثر انرژی مورد نیاز سبج را فراهم کند. پنجره های این برج ها به گونه ای طراحی شده اند که از ورود آلودگی ها جلوگیری کرده و مانع از خروج آب می شود و در عین حال می تواند میزان دریافت نور را به منظور

رصدخانه کاشان

شده است.

در حال حاضر یازده ابزار اپتیکی و سه دستگاه تصویربرداری مهمترین ابزارهای نجومی این رصدخانه را تشکیل می دهند. گنبد تمام اتوماتیک رصدخانه با قطر چهار و نیم متر و به صورت دو جداره ساخته شده و تلسکوپ اصلی رصدخانه را در خود جای داده است. تلسکوپ با قطر دهانه ۱۶ اینچ مستقر در گنبد در حال حاضر به عنوان یکی از بزرگ ترین تلسکوپ های فعال ایران محسوب می شود. ۶ دستگاه تلسکوپ در انواع و اندازه های گوناگون با قطر دهانه ۸/۴ اینچ تا ۱۲ اینچ و چهار دستگاه دوربین دو چشمی بزرگ دیگر ابزارهای اپتیکی این مجموعه را شامل می شود.

عکس از مرضی جوهری

در سال ۱۳۷۹ هم زمان با برگزاری همایش بزرگداشت «غیاث الدین جمشید کاشانی» ریاضی دان و اخترشناس ایران، کنگره ای تحت عنوان «مجمع تحقیقاتی نجوم دانشگاه کاشان» در ارتفاعات شهر نیاسر کاشان و در مجاورت بنای تاریخی «چارتاقی نیاسر» بر زمین زده شد. این بنا در یک طبقه ساخته شده و در قسمت فوقانی آن گنبد متحرک رصدخانه با قطر ۴ متر نصب شده که محل استقرار تلسکوپ اصلی رصدخانه است. رصدخانه زیربنایی حدود ۱۵۰ متر مربع و محوطه ای حدود ۵۰۰ متر مربع دارد. در داخل ساختمان محل هایی برای نصب یک دستگاه آسمان نمای آموزشی با چتری به قطر ۳ متر و همچنین فضای لازم جهت لابراتوار عکاسی و فضای اداری و مکان استقرار تلسکوپ های قابل حمل در نظر گرفته



*عکس از: مصطفی اشفاق



دانشنامه غذا

■ آناییتا هیشتا

■ بخش هفتم

مواد مغذی اصلی (ماکرو)

از یک فعالیت بلند مدت ذخیره گلیکوژن بدن از دست می رود و باید دوباره آن را تأمین کرد. هم قندهای ساده و هم نشاسته ها در هر گرم حدود ۴ کالری انرژی تولید می کنند (یک گرم معادل وزن یک گیره کاغذ است).

کربوهیدرات ها منبع اصلی کالری هستند، اگر چه می توانیم کالری را از دیگر مواد مغذی ماکرو نیز به دست آوریم. با این وجود بیشتر متخصصین تغذیه معتقد هستند که باید بیشتر کالری مورد نیازمان را از طریق مصرف کربوهیدرات ها به بدن برسانیم. نیاز هر شخص به مقدار کالری بستگی به سن، جنسیت، جثه و سطح فعالیت بدنی دارد.

فیبر نوعی کربوهیدرات مرکب است که برخلاف انواع دیگر کربوهیدرات ها به راحتی هضم نمی شود ولی برای سلامت بدن لازم است. متخصصین تغذیه مصرف روزانه ۲۵ تا ۳۰ گرم فیبر را توصیه می کنند. این کربوهیدرات در سبوس ها، سبزیجات، میوه جات و حبوبات موجود است.

ادامه دارد
عکس از: crossfitlowoxygen.com

شکسته می شوند تا به قندهای ساده تبدیل شوند. وظیفه اصلی قندهای ساده و نشاسته ها در غذاهایی که می خوریم رساندن کالری به بدن برای تأمین انرژی است. گلوکز ساده برای تأمین قند



مورد نیاز مغز باید به دنبال مصرف کربوهیدرات ها جذب بدن شود. کبد و ماهیچه ها نیز مقادیر کمی از قند و نشاسته ای را که می خوریم به گلیکوژن تبدیل می کنند. پس

کربوهیدرات ها گروه متنوع و گسترده ای از مواد مغذی هستند که در بیشتر غذاها وجود دارند. این گروه شامل قندهای ساده (به عنوان مثال شکر) که

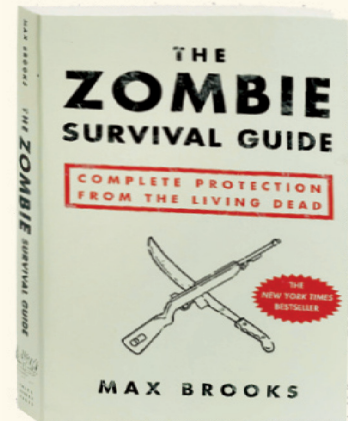
کربوهیدرات ها، پروتئین ها و چربی ها هر کدام از مواد مغذی اصلی یا ماکرو که شامل کربوهیدرات ها، پروتئین ها و چربی ها هستند نقش های متفاوتی در عملکرد بدن ما ایفا می کنند. این مواد مغذی علاوه بر نقش های ویژه ای که دارند، همگی ذخیره ای از کالری به شمار می روند. وقتی که ما میزان پروتئینی بیشتر از آن چه که از دست داده ایم مصرف می کنیم مازاد آن تبدیل به چربی و به صورت چربی در بدنمان ذخیره می شود.

ما کالری ها را مصرف می کنیم تا انرژی لازم برای فعالیت های ماهیچه ای و عضله ای بدن فراهم شود، واکنش های متابولیکی که بدن را سالم نگه می دارند به طور منظم عمل کنند، دمای بدنمان حفظ شود و بالاخره به رشد بدن کمک شود.

وقتی که به طور مداوم بیش از میزانی که کالری می سوزانیم کالری مصرف کنیم وزن ما زیاد می شود. وزن زمانی در حالت تعادل می ماند که میزان جذب انرژی (کالری) با مقدار انرژی که بدن می سوزاند در تعادل باشد.

ما کالری ها را مصرف می کنیم تا انرژی لازم برای فعالیت های ماهیچه ای و عضله ای بدن فراهم شود، واکنش های متابولیکی که بدن را سالم نگه می دارند به طور منظم عمل کنند، دمای بدنمان حفظ شود و بالاخره به رشد بدن کمک شود.

وقتی که به طور مداوم بیش از میزانی که کالری می سوزانیم کالری مصرف کنیم وزن ما زیاد می شود. وزن زمانی در حالت تعادل می ماند که میزان جذب انرژی (کالری) با مقدار انرژی که بدن می سوزاند در تعادل باشد.



راهنمای نجات از بیماری «زامبی»

ترجمه: فرزانه پورمظاهری - نوشته: «مکس بروکس»^۱

■ بخش پنجاه و هشتم

● نابودسازی از طریق تشعشعات

در حال حاضر آزمایش هایی در حال انجام هستند تا تأثیرات موج های کوچک الکترومغناطیسی (میکروویوها) و دیگر سیگنال های الکترومغناطیسی راروی مغز نامیراها آزمایش کنند. با ارائه این فرضیه که چنین سلاحی می تواند تومورهای بزرگ، فوری و مرگباری را در ماده خاکستری مغز زامبی ها ایجاد کند. این پژوهش هنوز در مراحل آغازین خود است و نتایجی که تاکنون به دست آمده اند ناتمام هستند. تنها پیشامدی که در آن زامبی هادر معرض «اشعه گاما» قرار گرفتند حادثه معروف «خوتان» در چین بود.



در این حادثه نه فقط اشعه هایی که می توانستند انسان ها را بکشند هیچ آسیبی به مردگان متحرک نرساندند، بلکه سبب شدند تا آلودگی زامبی ها به همه جای آن شهرستان سرایت کند. برای نخستین بار بود که دنیا شاهد تهدیدی جدی و چه بسا کشنده تر از یک مرده متحرک بود: «یک زامبی رادیواکتیو شده!»

اگر چه به نظر می رسد که این رویداد زاییده یک داستان علمی - تخیلی در دهه ۱۹۵۰ باشد، ولی یک واقعیت بسیار مهم تاریخی و واقعی بوده و هست. بر اساس گزارش ها زامبی های رادیواکتیو شده هیچ گونه توانایی اضافی یا قدرت های جادویی نداشتند، بلکه تهدید آنها در توانایی برای انتشار اشعه رادیواکتیو کشنده و سرایت آن به هر چیز و هر شخصی که لمس می کردند بود.

حتی افرادی که از ذخیره آبی که زامبی ها به آن دست زده بودند خوردند، خیلی زود پس از ابتلا به بیماری ناشی از رادیواکتیویته مردند. خوشبختانه ارتش چین با قدرت و تلاش خود این شیوع را متوقف کرد. به این ترتیب نه فقط به یک تهدید جدید پایان داده شد بلکه مانع از این شد که فاجعه «رآکتور خوتان» به وضعیت بحرانی برسد.

ادامه دارد

*پانوش

۱- تمامی فیلم ها، داستان ها و کمیک های باژنر علمی - تخیلی یا مهیج که در آن به فاجعه پایان دنیا بر اثر شیوع بیماری زامبی می پردازند از اصولی خاص پیروی می کنند. این کتاب نیز یک منبع کامل و مهم به شمار می رود که در این زمینه قابل استفاده است و فیلمنامه های بسیاری بر اساس آن تنظیم می شود.

گیاهان دارویی

محمد مهدی امیری خوریه - کارشناس گیاهان دارویی و معطر

■ بخش نخست

در مدت زمان کوتاهی به دست می آید. به شکل و رنگ های گرد قرمز، گرد ارغوانی، گرد سفید، گرد بنفش، گرد قرمز، نوک سفید، تربچه نیمه بلند قرمز، نیمه بلند قرمز - نوک سفید، نیمه بلند ارغوانی، نیمه بلند سفید، تربچه بلند قرمز، تربچه بلند سفید و بلند بنفش وجود دارد.

● «ترب» یا «تربچه درشت»

برای به دست آوردن محصول ترب، مدت زمان بیشتری لازم است. بوته های ترب، بزرگ تر از تربچه است. باید بوته ها از یکدیگر فاصله بیشتری داشته باشند تا فضای لازم برای رشد گیاه وجود داشته باشند. ترب به دو رنگ سفید و سیاه وجود دارد که به نام های «ترب سفید» و «ترب سیاه» نامیده می شوند.

● مواد مؤثره

در هر یکصد گرم از تربچه تازه ۱۶ کیلو کالری انرژی، کربوهیدرات، قند، فیبر، پروتئین، ویتامین های B1، B2، B3، B5، B6، C و مواد معدنی شامل کلسیم، آهن، منیزیم، فسفر، پتاسیم و روی وجود دارد. تربچه سرشار از اسید اسکوربیک، اسید فولیک و پتاسیم است. تربچه منبع خوبی از ویتامین B6، ریبوفلاوین، منیزیم، مس و کلسیم به شمار می رود.

ادامه دارد

تربچه

● گیاه شناسی

نام علمی تربچه Raphanus sativus، که کلمه Raphanus به معنی «به سرعت ظاهر شدن» است و اشاره به جوانه زنی سریع تربچه دارد. تربچه یک سبزی سریع الرشد است و ۸ هفته بسته به جنس آن آماده مصرف می شود. تربچه دارای انواع و اقسام فراوانی است. برگ ها که مستقیم از ریشه خارج می شوند بیضی شکل، کشیده و در طرفین دارای بریدگی و شکاف هستند. همچنین سطح برگ ها زیر است. قسمت اصلی و خوراکی تربچه برجستگی انتهایی برگ ها محسوب می شود که به رنگ های مختلف سفید، قرمز و دو رنگ مشاهده می شود.

تربچه را به دو نوع تقسیم می کنند که عبارت هستند از:

● «تربچه نقلی» یا «تربچه چهار فصل»

این تربچه خیلی زود سبز شده و محصول آن

فرم های وحشی تربچه و گیاهان هم خانواده تربچه در غرب آسیا و اروپا پراکنش دارند. تربچه ریشه های خوراکی گیاهی از خانواده خردل است که ابتدا در اروپا پراکنش داشت و رومیان باستان از آن در کنار غذای اصلی خود استفاده می کردند. تربچه دارای گونه های متعدد، متفاوت در اندازه، رنگ و مدت رشد است. تربچه به شکل وحشی در غرب آسیا و اروپا پراکنش دارد. نمونه های گیاه وحشی تربچه به صورت خودرو در غرب آسیا و اروپا پراکندگی دارد.

در جهان به صورت کلی چهار نوع اصلی از انواع تربچه شامل تابستانه، پاییزه، زمستانه و بهاره وجود دارد که در رنگ های قرمز، سیاه و سفید رشد می کنند. تربچه اروپایی یا تربچه بهاره که در سراسر جهان و از جمله ایران مصرف آن متداول است، اندازه ای کوچک دارد و معمولاً در بهار یا تابستان به بازار مصرف عرضه می شود. طعم این تربچه ملایم است. بیش از ۲۵۰ نوع مختلف از تربچه وجود دارد. در تمدن های اولیه مصر باستان و چین مزایای تربچه را می دانسته و از این سبزی استفاده می کردند. در اوایل قرن پانزدهم میلادی در قاره آمریکا از تربچه به منظور درمان سوء هاضمه و مالیکولیا استفاده می کردند و معتقد بودند مصرف تربچه سبب تحریک اشتها می شود.



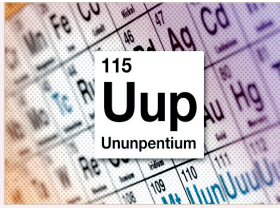


اولین اتمی

۱۱۵امی

ایبن عنصر با عدد اتمی ۱۱۵ یکی از سنگین ترین عناصر شیمیایی هست که تا به حال کشف شده و قرار است به جدول تناوبی اضافه شود. این عنصر دارای قابلیت پرتوزایی و عمر آن کمتر از یک ثانیه است و سپس به اتم های سبک تر تجزیه می شود. این نوع عنصر در طبیعت وجود ندارد و در آزمایشگاه ساخته می شود و البته پایداری بالایی هم ندارد. برای نخستین بار یک گروه از پژوهشگران روسی و آمریکایی در سال ۲۰۰۴ ادعا کردند که این عنصر را در آزمایشگاه ساخته اند. پس از کشف اولیه عنصر ۱۱۵ توسط پژوهشگران روسی، به تأییدیه های مستقلی برای اثبات وجود آن نیاز بود. به همین دلیل پژوهشگران آلمانی با انجام آزمایشی، پژوهش هایی را که

پیش از این توسط پژوهشگران روسی انجام شده بود، انجام و تأیید کردند. سرانجام پژوهشگران سوئدی با انجام آزمایشی، یک نوار نازک آمریکوم را که ۹۵ فوتون دارد با یون های کلسیم که ۲۰ فوتون دارد، بمباران کردند. در نتیجه این بمباران آنها موفق شدند عنصری با ۱۱۵ فوتون بسازند. اتم های این عنصر بسیار بی ثبات بودند و فوراً تجزیه می شدند. بنابراین دانشمندان برای این که نشان دهند عنصر ۱۱۵ درست کرده اند باید فوتون های آزاد شده را دقیق اندازه می گرفتند. پژوهشگران سوئدی در این آزمایش موفق شدند فوتون های آزاد شده از این عنصر جدید را اندازه بگیرند و ثابت کنند که نتایج آزمایش آنها با نتیجه پژوهش هایی که پیش از این مشخص شده بود، هماهنگ است. با وجود این که یافته های این



مطالعه در نشریه Physical Review Letters منتشر شده است، این عنصر فوق سنگین هنوز توسط اتحادیه های بین المللی شیمی و فیزیک تأیید نشده است و آنها تصمیم دارند قبل از تأیید کشف این عنصر جدید، آزمایش های بیشتری انجام دهند.

تاکنون کاربرد عملی این عنصر تقریباً غیرممکن شناسخته شده است ولی مطالعه آن، ممکن است دانش بیشتری از ابتدای خلقت را آشکار کند. ایبن عنصر رادیواکتیو هنوز به صورت

رسمی نامگذاری نشده و فعلاً به صورت «اونانپنتیوم» (یک-یک-پنج) که ترکیبی از لغات لاتین و یونانی است، نامیده می شود. برای ساختن اونانپنتیوم، در محیط آزمایشگاهی، اونانپنتیوم یک پروتون خیلی سریع از کلسیم که دارای ۲۰ پروتون است را به یک لایه فیلم از «امرسیوم» که ۹۵ پروتون دارد برخورد می دهند. وقتی که هسته اتم های عنصر به هم خوردند، تعداد کمی از آنها در هم آمیخته می شوند و اتم هایی با طول عمر بسیار کم تولید می کنند که ۱۱۵ پروتون دارند. برای مشاهده این اتم های فوق سنگین، دانشمندان باید از آشکار سازهایی مخصوص شبیه به امواج اشعه ایکس استفاده کنند که فرم پاشندگی آنها را مشخص کند. تمامی عناصر با تعداد پروتون بالا به صورت مصنوعی در فرایندهای هسته ای ساخته

شده اند. چنان که می دانیم، بر تعداد پروتون های هر عنصر با پیش رفتن در دوره های جدول تناوبی به طور منظمی افزوده می شود. برای مثال، اورانیوم ۹۲ پروتون دارد. ساخت عناصر سنگین تر با بمباران یک ذره سنگین موجود توسط دیگر ذرات انجام می گیرد. در ایبن میان، این احتمال وجود دارد که ذره ای با تعداد پروتون های بیش از عدد ۹۲ حاصل آید. «پنتیوم» در سال ۱۹۴۰ و با ۹۳ پروتون، با همین روش به وجود آمد. اونونپنتیم با بمباران عنصر «آمریکیم» با «کلسیم» ایجاد شده است. ذره جدید با توجه به جایگاهی که در جدول تناوبی پیدا کرده دارای ۱۱۵ پروتون است و به طبع این سنگینی بیش از حد، بسیار ناپایدار نیز هست.

*رسول غفاری
عکس از: cnn

دنیای مدرن، زباله های مدرن

بخش هجدهم

است که به چه علت ژل کاغذ فقط فلزات ارزشمند را جذب می کند. یک کیلو گرم ژل توانایی جذب ۹۰۶ گرم طلا را دارد. البته فرآیند جذب فلزات ارزشمند توسط ژل بسیار طولانی و دست کم ۵ ساعت است و همین مسئله نقطه ضعفی است که استفاده صنعتی و به طور انبوه آن را محدود می کند.

ادامه دارد

*نمایش:

- راهکار مدیریت و بازیافت زباله های الکترونیکی در ایران؛ کمال فروندی، سید محسن موسوی نژاد، حسین حیدری؛ اولین نمایشگاه تخصصی صنعت بازیافت، کنفرانس و کارگاه های آموزشی فناوری های نو در صنعت بازیافت ۱۳۸۸.

- نقش آموزش محیط زیستی در مدیریت زباله های الکترونیکی؛ صادق صالحی و زهرا همتی گومی؛ نشریه علمی - ترویجی آموزش محیط زیست و توسعه پایدار؛ دوره ۱، شماره ۱، پاییز ۱۳۹۱.

- بررسی اثرات زیست محیطی و بهداشتی زباله های الکترونیکی و الکتریکی؛ نشرین رستمی، عباس صادقی، پگاه صالحی، احد رستمی؛ شانزدهمین همایش ملی بهداشت محیط ایران - مهر ۱۳۹۲.

- پسماندهای الکتریکی و الکترونیکی. علیرضا شیر گران. doe.ir. - تحلیلی بر پسماندهای رایانه ای؛ محمد علی عبدلی، علی دریایی زند، مجله محیط شناسی، شماره ۳۷، بهار ۱۳۸۴، صفحه ۱۰۵-۱۰۲.

- مدیریت ضایعات الکترونیکی. ملیحه حاجی خلیفانی. ماهنامه اطلاعات علمی، شماره ۳۳.

اطلاعات علمی، شماره ۳۳. - unep.org - Global Partnership on Waste Management (GPWM)

پایگاه اطلاع رسانی وزارت صنایع و معادن - envair سایت مهندسی بهداشت محیط

- پایگاه اطلاع رسانی بازیافت

- step-initiative.org
- environmentalhealth.ir
- ecnn.ir

عکس از: ercshowcase.com

جمله کلر و فرمالدئید، ژل کاغذ ساختند و با خشک کردن ژل، آن را به صورت پودر در آوردند. برای آزمایش، مقدار زیادی از زباله های صنعتی که شامل فلزات ارزشمندی مانند طلا، مس، آهن و روی بود را ذوب کردند. غلظت طلا در این مایع حدود ۲۵۰ در یک میلیون، غلظت پلاتین و پلادیم حدود ۱۱ تا ۱۶ در یک میلیون و سایر فلزات بین ۱۹۰ تا ۸۴۰ در یک میلیون بود



است. با افزودن ژل به این مایع، مشاهده شد که ژل توانایی جذب و تفکیک ۹۰ درصد طلا، پلاتین و پلادیم و مقادیر کمی از مس، روی و آهن را از سایر ترکیبات دارد.

ایبن خصوصیات قابل توجه ژل کاغذ به خاطر وجود سسلولز است. سسلولز به طور ذاتی شکل منظم و خاصی ندارد به همین علت مواد شیمیایی به راحتی در قالب آن نفوذ می کنند و همین مسئله موجب قدرت جذب بالای آن می شود. هر چند هنوز مشخص نشده

● زباله های دیجیتالی و الکترونیکی

یکی از فن آوری های جدیدی که به عنوان روشی مناسب در بازیافت زباله های الکترونیکی مورد توجه قرار گرفته است، استفاده از روش «تجزیه بیولوژیکی» است. در این روش از میکروارگانیسم ها برای بازیافت فلزات سنگین استفاده می شود که در مقایسه با روش های دیگر هزینه کمتری دارد و آلودگی های شیمیایی حاصل از بازیافت زباله های الکترونیکی را به میزان قابل توجهی کاهش می دهد. بسیاری از پژوهشگران ژاپنی استفاده از موادی که از قابلیت تجزیه زیستی برخوردار هستند را در ساخت تراشه های الکترونیکی که در ابعاد بزرگ طراحی می شوند، بررسی کرده اند. این مواد که بر پایه ترکیبات گیاهی تولید می شوند از موادی مانند «اسید پلی لاکتیک» مشتق می شوند که از ذرت به دست آمده و از نظر زیستی به راحتی قابل تجزیه است. علاوه بر این، سوختن چنین موادی سبب تولید گازهای سمی نخواهد شد. این گروه از پژوهشگران امیدوار هستند با استفاده از موادی که قابلیت تجزیه زیستی دارند، بتوانند تجهیزات الکترونیکی جدیدی را به بازار عرضه کنند که به آسانی در چرخه های طبیعی بازیافت شوند و بدون پیامدهای نامطلوب ناشی از بازیافت زباله های الکترونیکی باشند. با توجه به آن چه گفته شد، می توان به این نتیجه رسید که آن گروه از تجهیزات الکترونیکی که از قابلیت بازیافت برخوردار باشند، به عنوان یک کالای مصرفی ارزشمند مطرح خواهند بود و در صورتی که غیر قابل بازیافت و استفاده مجدد باشند، به آنها زباله الکترونیکی گفته می شود.

دانشمندان ژاپنی ادعا می کنند که کاغذ روزنامه یکی از مهمترین اجزای فرآیندی است که به دنبال آن طلا و سایر فلزات زباله های صنعتی، بازیافت می شوند. آنها ابتدا روزنامه های قدیمی را خرد کردند و از آن خمیری ساختند، سپس با اضافه کردن چند نوع ماده شیمیایی از

فن آوری روباتیکی

بخش نخست

زیست شناسان و هم مهندس ها را به خود جلب کرده است. این دوزیست که هم قادر است راه برود و هم شنا کند فرصت بسیار خوبی به دست می دهد تا دانشمندان حرکت مهره داران را مورد مطالعه قرار دهند. همچنین روش کار آمد این جانور در هماهنگ کردن بدنش هنگام حرکت موضوع بسیار جالبی برای ساخت روبات ها است، چرا که روبات ها همیشه در تقلید چابکی و به کارگیری انرژی در حرکت بر خلاف حیوانات دچار مشکل هستند.

ادامه دارد
*مرتضی جوهری
عکس از: ottawacitizen.com



آبی به زیستگاه های زمینی است، توانایی هایی دارد که هم توجه

طرز حرکت جانوران همیشه موضوع جالبی در دانش روباتیکی بوده است. استفاده از روبات ها و شبیه سازی از روی مدل های طبیعی می تواند به مطالعه مکانیسم های عصبی که حرکات جانوران را کنترل می کنند کمک کند.

به موازات آن با الهام گرفتن از ساختار بدن حیوانات می توانیم روبات هایی را خلق کنیم که قادر باشند حرکات سریع و زیرکانه جانوران را در محیط های پیچیده تقلید کنند. در این متن طراحی اندام های حرکتی روبات سمندر و روبات صدفی شرح داده می شوند و به کمک آن می توانیم بفهمیم که

رئیس کمیسیون حمل و نقل و ترافیک شورای اسلامی شهر بابل:

با همه وجود در صدد حل مشکلات ترافیکی شهر هستیم

* شهر بابل بدلیل نداشتن اعتبارات کافی استانی و ملی

فاقد یک کمربندی و بزرگراه مناسب است

* پل سوم محمد حسن خان تاکنون بیش از ۲۵ درصد

پیشرفت فیزیکی داشته است

* در آینده سه پل مکانیزه در سه منطقه شهر نصب خواهد شد

* یکی از پروژه های آتی ما، اجرایی شدن فاز چهارم جاده

ساحلی حد فاصل خیابان پل محمد حسن خان تا خیابان

کشاورز است

* خیابان های فرسوده شهر برای روان سازی ترافیک

تملک و تعریض خواهد شد

* پارکینگ های طبقاتی در بابل احداث خواهد شد

اشاره:

بابل - خبرنگار اطلاعات: سال ۱۳۴۰ در بابل چشم به جهان گشود. وی دوران نوجوانی و جوانی را در این شهر به تحصیل علم پرداخت و در رشته مهندسی سیالات به دریافت مدرک کارشناسی نایل آمد، سپس وارد عرصه آموزش و پرورش شد و سالیان درازی مردم پاک نهاد آن دیار شاهد مساعی فراوان این فرهیخته در کارزار علم و دانش فرزندان خود بودند. این فرهنگی وارسته به دنبال آن در حوزه های مختلف اجتماعی، مسئولیت های گوناگونی را عهده دار شد که در این زمینه می توان به مهندسی مکانیک و کارشناس پایه یک طراحی و نظارت، بازرس گاز نظام مهندسی ساختمان استان مازندران، بخشدار شهرستان مریوان، رئیس اداره آموزش و پرورش شهرستان سروآباد، مسئول آموزش متوسطه اداره آموزش و پرورش بابل، مسئول آموزش ضمن خدمت فرهنگیان بابل، عضو مجمع هسته مدیران فنی استان مازندران و مدیریت هنرستان های فنی بابل اشاره کرد.

او کسی نیست، جز مهندس مرتضی کاردگر عضو شورای اسلامی شهر بابل و رئیس کمیسیون حمل و نقل و ترافیک این شهر.

فعالیت ها، عملکردها و نگرش های مثبت، کارآمد و گره گشای این عضو و کارشناس فنی شورای اسلامی شهر بابل ما را بر آن داشت تا در گفتگویی صمیمی پای صحبت های وی بنشینیم و از مسائل، طرح ها، برنامه ها و نقطه نظراتش پیرامون مشکلات ترافیک و راه حل های موجود آن و از دغدغه های این کارشناس فنی و متخصص در امور حمل و نقل و ترافیک بیشتر آشنا شویم که حاصل آن در ذیل می آید:



رئیس کمیسیون حمل و نقل و ترافیک در رابطه با اوضاع و مراحل احداث پل سوم محمد حسن خان بیان کرد: پل سوم محمد حسن خان که مشکل ترافیکی آن از دردهای بغرنج ترافیک شهر بود، عملیات اجرایی آن از چندی قبل آغاز شده و تاکنون هم ۲۵ درصد پیشرفت فیزیکی داشته است.

مهندس کاردگر در ادامه با تشریح اقدامات کمیسیون حمل و نقل و ترافیک تصریح کرد: شهر بابل از جمله شهرهایی در کشور

محترم شورای اسلامی شهر و شهرداری بابل به مرحله اجرا درآمد و با اجرایی شدن این طرح مشکلات دیرینه ترافیک این نقطه شهر کاهش پیدا کرد. در این راستا با توجه به کمبود شدید پارکینگ در بابل با همکاری شهرداری و به ابتکار کمیسیون، زمینی را در ضلع شمالی سبزه میدان که به گاراژ پلنگ اشتها دارد با ۲ هزار مترمربع مساحت و ارزش تقریبی ۲۰ میلیارد ریال به پارکینگ و حل ترافیک این منطقه اختصاص داده شده است.

مشاور ترافیکی شهردار، اقداماتی را در این زمینه انجام داده است. به عنوان مثال، معضل خیابان سرگرد قاسمی با احداث رفیوژهای وسط، حذف فاصل میدان کشوری تا دانشگاه با توجه به نظر کارشناسان مجرب و با تصویب آن در شورای ترافیک شهرستان با جدیت شکل اجرایی گرفت و به این طریق بخش بزرگی از ترافیک این مسیر روان سازی و مرتفع شد. همچنین پل مکانیزه (پله برقی) میدان کارگر با اعتباری بالغ بر ۱۰ میلیارد ریال به همت و مساعدت اعضای

دغدغه های مردم در بحث عبور و مرور است، اقدامات اجرایی را جامه عمل می پوشانند. وی در پاسخ به این پرسش که ارزیابی تان از عوامل بازدارنده در حل امور پرپیچ و خم حمل و نقل و ترافیک چیست؟ گفت: یکی از مشکلات اساسی این شهر در حوزه ترافیک نداشتن کمربندی در قسمت جنوبی شهر و عدم اجرایی شدن آن و فقدان کنارگذرهای مناسب این شهر است و از این لحاظ ما متحمل خسارات بسیاری شده ایم. بر این اساس، کمیسیون با بهره مندی از

مهندس مرتضی کاردگر رئیس کمیسیون حمل و نقل و ترافیک شورای اسلامی شهر بابل، در خصوص فعالیت های این کمیسیون اظهار داشت: کمیسیون حمل و نقل یکی از کمیسیون های چندگانه شورای اسلامی شهر بابل، متشکل از ۴ عضو شورا، معاون فرماندار، شهردار، معاونت فنی شهردار، رئیس پلیس راهنمایی و رانندگی، نماینده پایانه و اداره راه و شهرسازی است. این گروه پس از تصمیمات متخذه برای حل مسائل ترافیک که یکی از مهمترین

رئیس کمیسیون حمل و نقل و ترافیک شورای اسلامی شهر بابل:

باهمه وجود در صدد حل مشکلات ترافیکی شهر هستیم

شورای اسلامی شهر بابل گفت: همان طور که مردم عزیز و فهیم مستحضرند، شهرداری یک بخش مردم نهاد و غیردولتی است به همین دلیل از بودجه عمومی کشوری و ملی زیادی برخوردار نیست، لذا برخورد واجب می دانم از نقش خطیر و موثر مردم شریف این شهر در تحقق طرح های شهرداری صمیمانه قدردانی و تشکر کنیم و همچنین قدردان تشریک مساعی و همکاری سروران گرمی در شورای شهر باشیم.

وی، در پایان افزود: همه هدف همکاران عزیز در شورای اسلامی شهر بابل این است تا با جدیت بیشتر و تلاش مضاعف، با همه توان در تمامی زمینه ها برای رفاه و آسایش فزونی تر شهروندان ارجمند گام های مثبت و بزرگی بردارند.

(ان شاء الله)

مکانیزه یا پله برقی در سه نقطه پر ترافیک شهر از جمله خیابان های هلال احمر، موزیرج و خیابان آرامگاه در اولویت کاری این کمیسیون قرار دارد.

۵- تملک و تعریض خیابان های فرسوده شهر، که به منظور روان سازی ترافیک که این امر با مشارکت کمیسیون طرح ریزی با جدیت در حال پیگیری است.

۶- احداث پارکینگ های طبقاتی در راستای بهینه سازی مدیریت پارکینگ، بخش اعظمی از مشکلات ترافیکی و پارکینگ مردم را مرتفع خواهد ساخت و من در همین جا این مژده را به شهروندان عزیز بابلی می دهم، در آینده شاهد احداث طرح پارکینگ طبقاتی در زمین شهرداری واقع در سبزه میدان خواهند بود.

مهندس کاردگر رئیس کمیسیون حمل و نقل ترافیک

محمدحسن خان تاختیابان کشاورز و در ادامه این طرح، احداث خط پروژه کمربندی خیابان کشاورز به مسیر جاده قائمشهر بلوار (امام رضا(ع)) که اعتباری بالغ بر یک میلیارد تومان برای شروع این پروژه اختصاص داده شده است.

۲- اصلاح هندسی میدان ولایت به منظور روان سازی ترافیک این میدان با توجه به شرایط جغرافیایی و عبور و مرور ماشین های سبک و سنگین به دلیل عدم برخورداری از کمربندی مناسب در اولویت کاری می باشد.

۳- افتتاح و بهره برداری از ساختمان جدید سازمان امور پایانه حمل و نقل شهری به مساحت ۴۰۰۰ مترمربع در آینده نزدیک.

۴- با توجه به تجربه موفق پل مکانیزه میدان کارگر، احداث پل

مطلوبی در اجرای حل مشکلات و خدمات رسانی شایسته تر به همشهریان عزیز داشته باشیم. کاردگر در ارتباط بانقش اعتبارات استانی و ملی در توسعه شهر گفت: متأسفانه این شهر با این همه تراکم جمعیت، تردد زیاد ماشین های بین استانی و بار ترافیکی بسیار سنگین بدلیل نداشتن اعتبارات کافی استانی و ملی فاقد کمربندی و یا بزرگراه مناسب است و این موضوع نقش خطیر و سازنده اعتبارات فراشهستانی را می رساند.

مهندس کاردگر رئیس کمیسیون حمل و نقل و ترافیک بابل ضمن برشمردن پروژه ها و برنامه های آتی این کمیسیون گفت: این کمیسیون پروژه های مهمی را در برنامه های آینده خود دارد که مهمترین آنها عبارتند از:

۱- اجرایی شدن فاز چهارم جاده ساحلی حدفاصل خیابان پل

است که از بار ترافیکی سنگینی برخوردار است و از سویی به دلیل نداشتن برخی امکانات و کمبود بودجه سالانه، مردم شریف این شهر با مشکلات عدیده و سختی در این بخش دست و پنجه نرم می کنند و ما با همه وجود، در صدد حل مشکلات ترافیکی هستیم.

رئیس کمیسیون حمل و نقل ترافیک شورای اسلامی شهر بابل در خصوص اجرای طرح سامانه جامع برداشت الکترونیک کرایه و حمل و نقل عمومی یا کارت شهروندی با هماهنگی کمیسیون سرمایه گذاری و مشارکت بخش خصوصی و بانک ها، خبر داد و افزود: این امر نه تنها باعث حذف کامل پول نقد از چرخه خدمات می شود، بلکه با ارائه آمار و اطلاعات غیرمالی به سازمان حمل و نقل و ترافیک در بخش های اتوبوسرانی و تاکسیرانی هم می توانیم مدیریت



کمبود اعتبارات مصوب مهمترین مشکل دانشگاه صنعتی نوشیروانی است



بابل - خبرنگار اطلاعات - رئیس دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل با اشاره به این مطلب که کمبود اعتبارات مصوب دانشگاه از مهمترین مشکلات این دانشگاه است، برحل این مشکل با کمک نمایندگان مردم بابل در مجلس و معاونت ریاست جمهوری تأکید ورزید.

به گزارش خبرنگار ما، دکتر جواد وانقی امیری در نشست خبری روز خبرنگار با توجه به جایگاه خبرنگاران گفت: امروز به دلیل ارتباطات قوی رسانه‌ای که در جهان حاکم است، دنیا به یک دهکده کوچک تشبیه شده و کیفیت اطلاع‌رسانی و تبلیغات در سرنوشت یک جامعه بسیار تأثیرگذار است.

وی گفت: از خبرنگاران انتظار داریم اگر مشکلی در دانشگاه هست به نحو صحیح و درست انعکاس داده شود و واقعیت‌های دانشگاه بدون حاشیه‌سازی یا سمت و سوی سیاسی و تنها برای اعتلا و ارتقاء دانشگاه انعکاس پیدا کند.

وی آنگاه به حضور سازنده‌نخبگان دانشگاه پرداخت و گفت: نخبگانی در دانشگاه حضور دارند که فقدان آنان به ضرر دانشگاه خواهد بود و برای همین می‌خواهیم ارزش واقعی آنان را برگردانیم. شورای راهبردی راتشکیل دادیم و شیوه‌نامه‌ای را تدوین کردیم تا همه روسای دانشکده‌ها توسط خود اعضای هیأت علمی انتخاب شوند.

دکتر وانقی امیری با اشاره به این مطلب که جذب مشارکت‌های مردمی به عنوان یک رویکرد جدی در برنامه‌های ماقرار دارد، بیان کرد: ساختمانی که در آن هستیم، با مشارکت خیرین و همراه با اعتبارات دولتی با هزینه‌ای بالغ بر ۱۰ میلیارد ریال احداث شد. اولین جلسه هیأت امنای مشارکت‌های مردمی را برگزار کردیم. اولین کار مجمع خیرین هم تعمیر و بهسازی ساختمان آملی تئاتر دانشگاه است که با هزینه‌ای بالغ بر ۵۰۰ میلیون ریال در دست اقدام است.

دکتر وانقی امیری با اشاره به کارهای صورت گرفته در دانشگاه تصریح کرد: اولین کار، تلاش مجددانه برای اصلاح بودجه دانشگاه بود. این دانشگاه وارث بودجه‌ای

انعکاس خیر در رسانه‌های بین‌المللی از مسئولان خواست توجه جدی به وضع کاغذ، نشر روزنامه‌های محلی و سایر امکانات داشته باشند.

در این مراسم امام جمعه بابل هم با گرامیداشت مقام والای خبرنگاران و با تقدیر و تشکر از خبرنگاران ساعی این شهر گفت: خبرنگاری تواند الگویی بسیارارزنده برای همه اقشارمردم باشد.

وی افزود: خبرنگار باید با صداقت و تدبیر براساس آموزش‌هایی که دیده است، قلم بزند و ارزش قلم را بیش از هر چیز دیگر بداند.

امام جمعه در پایان از مسئول خانه مطبوعات بابل و همه خبرنگاران این شهر تقدیر کرد.

مهندس حسین نیاز آذری نماینده مردم بابل در مجلس شورای اسلامی هم در سخنان کوتاهی به نقش خبرنگار در جامعه پرداخت و با گرامیداشت روز خبرنگار به تبیین مقام والای آنان در جامعه پرداخت.

مهندس ملای معاون استاندار و فرماندار ویژه شهرستان بابل هم با گرامیداشت روز خبرنگار و ذکر نام شهید صارمی، به خبرنگاران این شهر تبریک گفت.

مهندس فرهاد عسگری شهردار بابل هم در سخنانی از همه خبرنگاران سخت کوش این شهر تقدیر کرد.

در پایان مراسم، از خبرنگاران این شهر از جمله از خبرنگاران روزنامه اطلاعات (سیدحسین شفیعیان و آسیه خسروی) به رسم یاد بود با تقدیم هدایایی، تجلیل شد.



بابل - خبرنگار اطلاعات - باحضور حجت الاسلام والمسلمین حاج حسن روحانی امام جمعه بابل، حاج حسین نیاز آذری نماینده مردم در مجلس شورای اسلامی، ملای نماینده استاندار و فرماندار ویژه شهرستان بابل، مهندس فرهاد عسگری شهردار بابل، دکتر اشرفیان رئیس مرکز بهداشت بابل، رضا برمکی مدیرعامل خانه مطبوعات مازندران، حاج حسین لعلی رئیس اتاق اصناف، محمدعلی عباسی فیروزجاه رئیس شورای اسلامی شهر بابل، برخی از اعضای شورای اسلامی شهر و مسئولین ادارات آیین روز خبرنگار در ساختمان اتاق اصناف برگزار شد.

در این مراسم مدیرعامل خانه مطبوعات مازندران از زحمات بی‌وقفه و بی‌شائبه مسئول خانه مطبوعات بابل و سایر خبرنگاران و نقش موثر آنان در برگزاری این مراسم باشکوه تشکر کرد.

وی در ادامه بابر شمردن آماری درباره وضع نشر و

رئیس دانشگاه علوم پزشکی بابل:

رسالت بزرگی بر عهده خبرنگاران است



بابل - خبرنگار اطلاعات: دکتر سید مظفر ربیعی رئیس دانشگاه علوم پزشکی بابل، با تبریک روز خبرنگار گفت: رسالت بزرگی بر عهده خبرنگاران است.

رسالتی که باید به همت و درایت شایسته‌های جامعه عمل پیوندد. برای همین قدر منزلت خبرنگاران را بخوبی می‌دانیم و به رسالت آنان آشنا هستیم.

وی که در نشستی خبری با خبرنگاران این مطلب را بیان می‌کرد، در زمینه مقوله طرح تحول سلامت در جامعه هم گفت: در مقوله طرح سلامت باید گفت: که این طرح از اولویت ۱۲ به اولویت دوم ارتقاء پیدا کرد و این هدیه بزرگی است که از سوی دولت اعتدال و امید به مردم عزیزمان که حشاش هم بیشتر است تقدیم شد و هدف این طرح هم این است که ضمن ارتقای کیفیت کار، هزینه‌های پرداختی از جیب بیمار هم کاهش پیدا کند و به‌خاطر همین هزینه‌های درمانی به ۱۰ درصد و حتی ۵۰ درصد کاهش یافت و در این رابطه بیماران صعب‌العلاج و ناتوان هم هزینه‌هایشان به صفر رسید که از منابع یارانه‌ای در بخش سلامت تأمین می‌شود.

وی در پاسخ به این پرسش که چرا طرح تحول سلامت به اجرا در آمد گفت: طرح تحول سلامت جزو طرح‌های ضروری جامعه بود، چرا که پرداختی بیماران از جیب خودشان آنقدر سیر صعودی داشت که از ۶۵ درصد هم تجاوز پیدا کرده بود و دولت خواست بر طبق قانون اساسی هزینه‌های پزشکی رایگان شود و هم پرداختی در بیمارستان‌های دولتی هم به ۲۰ درصد سابق برگردد و از سویی بسیاری از ملزومات، داروها و تجهیزات پزشکی برای بیماران نسخه پیچی می‌شد که می‌باید از بیرون خریداری می‌کردند. اما اکنون با توجه به این طرح، بیماران حق خرید هیچ ملزوماتی از جمله داروها را ندارند و بیمارستان‌ها باید این ملزومات را تأمین کنند.

دکتر ربیعی در ادامه به هزینه‌های اجرای طرح تحول سلامت اشاره کرد و گفت: مبلغ اولیه این طرح در بیمارستان‌های بابل ۱۴ میلیارد و ۶۰۰ میلیون تومان بوده که به بیمارستان‌های زیربط پرداخت شد و بخش زیادی از این مبلغ صرف ارتقای هتلیتک بیمارستان‌ها خواهد شد.

وی در ارتباط با بیمارستان‌های دارای بافت فرسوده تصریح کرد: برخی از بیمارستان‌های این شهر از جمله یحیی نژاد و کودکان امیرکلا دارای بافت فرسوده‌اند که باید فکری اساسی برای آنها شود.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی مازندران افزود: برای آنکه فکر اساسی بشود، پیشنهاد اساسی ما به دولت این است که یک بیمارستان ۲۵۰ تختخوابی مدرن در داخل بیمارستان یحیی نژاد احداث شود و چون سیاست دولت اتمام طرح‌های نیمه تمام است، طرح‌های این چنینی فعلاً محقق نمی‌شوند. طرح دیگر ما این است که پروژه توسط خیرین سلامت در این شهر به اجرا در آید و برای شروع این پروژه پیشنهاد بیمارستان ۶۴ تختخوابی از سوی یک خیر در بیمارستان یحیی نژاد داده شده و کارهای مطالعاتی آن انجام گرفت و منتظر اجرایی شدن آن هستیم. هزینه ساخت این بیمارستان بدون احتساب هزینه تجهیزات در حدود ۱۰ میلیارد تومان برآورد شده است.

این پروژه به نحوی طراحی می‌شود که در آینده بتوان در چهار مجموعه ۶۴ تختخوابی آن را گسترش داد و البته مجوز نهایی را هم باید از وزارتخانه گرفت.

دکتر ربیعی در ادامه با اشاره به اشغال ۱۰۰ درصدی تخت‌های بیمارستان دولتی در این شهر گفت: ۱۰۰ درصد تخت‌های بیمارستان‌های دولتی در این شهر در اشغال بیماران است و بیماران هم در حال افزایش هستند. بر این اساس کار مضاعفی بر عهده همکاران زحمتش گذاشته شده است و برنامه‌هایی در دست داریم تا بر افزایش درآمد و همچنین کارانه آنان و اضافه‌کاری بخشی از زحمات این عزیزان جبران شود.

وی درباره طرح‌های اجرایی این دانشگاه افزود: ایجاد ستاد مرکزی که در شأن دانشگاه باشد، از طرح‌های جدی دانشگاه است.

رئیس دانشگاه پزشکی بابل تعداد دانشجویان رشته‌های مختلف دانشکده بین‌الملل در بابل را ۷۰ دانشجو بیان کرد و گفت: این دانشجویان فعلاً در رشته‌های پزشکی، دندان پزشکی و توانبخشی به تحصیل مشغولند.

دکتر ربیعی در پایان طرح‌های در دست اجرای این مهمترین مرکز دانشگاهی را بر شمرده و گفت: یکی از این طرح‌ها که ملی است، ترغیب به زایمان طبیعی است که هیچ هزینه‌ای دریافت نمی‌شود. با اجرای این طرح آمار زایمان طبیعی افزایش خوبی داشته و در عوض سزارین کاهش پیدا کرد و سیاست وزارتخانه این است هر ۳ ماه ۲ درصد سزارین کاهش یابد تا در پایان سال ۱۰ درصد کاهش زایمان سزارین تقلیل یابد. طرح دیگر ما، تشویق به نگهداشتن پزشکان متخصص به صورت تمام وقت در بیمارستان‌های دانشگاهی و مراکز آموزشی و واقعی کردن ویزیت پزشکان است تا میزان درآمد پزشکان افزایش پیدا کند.

در این جلسه که دکتر هاشمی رئیس‌ساعی، دفتر رئیس دانشگاه و مسئول روابط عمومی و شاهرمدانی از زحماتشان عرصه روابط عمومی دانشگاه حضورداشتند از خبرنگاران حاضر تجلیل به عمل آمد.

استان مازندران ۶۰۰۰ نخبه دارد



قضایی هم حمایت کنیم و به همین منظور با تیمی از وکلای حقوقی در خدمت خبرنگاران ارجمند هستیم.

رئیس مجمع عالی نخبگان استان مازندران در پایان با اشاره به منابع مالی این مجمع گفت: با عنایت به این که این مجمع مردم نهاد است، منابع مالی آن از بودجه دولتی نیست بلکه منابع مالی آن، از کمک‌های مردمی، حق عضویت اساتید دانشگاه‌ها و مشارکتهای خیرین و مسئولین تأمین می‌شود.

در آغاز این جلسه، دکتر علیرضا امانی رئیس مجمع نخبگان بابل هم گفت: مجمع نخبگان کمتر از ۲ سال است که تشکیل شده است و فعالیت‌های آن در چارت سازمانی و در قالب اساسنامه نخبگان انجام می‌گیرد و در آینده تأسیس اولین رصدخانه در بابل در بخش بابل کنار از بزرگترین فعالیت‌هایش خواهد بود.

در زمینه برپایی همایش‌های گوناگون توسط مجمع نخبگان گفت: تاکنون برنامه‌های متعددی در این زمینه مانند تجلیل از علمای برتر، تجلیل از نخبگان علمی و فرهنگی، تجلیل از نخبگان کتابت قرآن و تجلیل از خبرنگاران برگزار شد و همچنین تجلیل از معلمان نمونه، ورزشکاران برتر و مدال‌آور، تجلیل از بزرگان علمی شهر و برپایی یک همایش ملی با شعار ملی سال که از سوی مقام معظم رهبری تعیین شده تا پایان سال از دیگر برنامه‌های اجرایی مجمع است و در طول سال هم تشکیل کلاس‌های آموزشی و استعدادیابی در جامعه از دیگر برنامه‌های ماست.

در پایان مراسم از خبرنگاران حاضر در جلسه از جمله خبرنگاران روزنامه اطلاعات در بابل (سید حسین شفیعیان و آسیه خسروی) با اهدای لوح سپاس و هدایا تجلیل به عمل آمد.

بابل - خبرنگار اطلاعات - دکتر احمد فاطمی رئیس مجمع عالی نخبگان استان مازندران حرفه خبرنگاری را از کارهای بسیار سخت دانست و گفت: حرفه خبرنگاری از کارهای بسیار سخت و طاقت فرسا است، چرا که جدا از فعالیت‌های سخت، زبان تفکر، زبان سلیق و صداهای مردم هم هست و از آن سوی باید عملکرد مسئولین را هم منعکس کند و با ارائه نقد سالم و سازنده برای پیشرفت و تعالی و پویایی جامعه تلاش داشته باشد. برای همین خبرنگاران باید حاشیه‌ای امن برای فعالیت‌هایشان داشته باشند.

وی که در مراسم تجلیل از خبرنگاران بابل با حضور دکتر علیرضا امانی رئیس مجمع عالی نخبگان بابل و عزیزان رئیس دفتر مجمع عالی نخبگان استان مازندران و مسئول اطلاع‌رسانی و ارتباطات رسانه‌ای این مجمع سخن می‌گفت، تصریح کرد: مجمع نخبگان استان مازندران، یک سازمان مردم نهاد است که با حمایت برخی از مسئولین نظام هم هست و حتی عضو هیاتهای امنا و مدیران مورد حمایت قرار می‌گیرد و در این راستا مورد حمایت اساتید دانشگاه‌ها و نخبگان هم هست.

فاطمی افزود: مجمع عالی نخبگان استان مازندران ۱۲ کارگروه تخصصی در رده‌های مختلف از جمله دانشگاهیان، روحانیون، ورزشکاران، فرهنگیان، دانش آموزان، کشاورزان، مهندسين، فرهنگی و هنری و غیره دارد که این کارگروه‌ها دارای یک شورای مرکزی است و این شورا سیاست‌گذاریهای مجمع را پایه ریزی و ترسیم می‌کند.

مسئول مجمع عالی نخبگان استان مازندران درباره تعداد اعضای نخبه این مجمع گفت: در این استان در حدود ۶۰۰۰ نخبه وجود دارد که از این تعداد تاکنون ۲۰۰۰ نخبه شناسایی شده‌اند و از این تعداد برای ۱۶۰۰ نفر کارت شناسایی صادر شده است و برای ۴۰۰ نفر هم در حال صدور کارت شناسایی هستیم.

وی افزود: این مجمع می‌تواند تلنگری بر نخبگانی باشد که کنج عزلت برگزیدند و کمتر حاضرند در مسائل علمی جامعه حضور پیدا کنند و با این حرکت بیدار شده و خود را وارد عرصه‌های مختلف علمی می‌کنند.

دکتر فاطمی در پاسخ به این پرسش که مجمع تاجه اندازه می‌تواند از خبرنگاران حمایت کند گفت: مجمع در همه بخش‌های مادی و معنوی می‌تواند از خبرنگاران حمایت کند و برنامه‌ای در دستور کار داریم تا از خبرنگاران در بخش

کلنگ ساخت ایستگاه دو منظوره آتش نشانی و اورژانس روستای مشهدسرا بابل به زمین زده شد



**۲۰ ایستگاه
آتش نشانی
در ۲۰ نقطه بابل
احداث خواهد
شد.**



اشاره کرد و گفت: آتش نشانان کسانی هستند که به سراغ خطر می روند و جانشان را برای نجات جان مردم به خطر می اندازند و در واقع آنان فرشته نجات محسوب می شوند و بر این اساس باید از چند ویژگی خاص همچون آمادگی، ورزشی و شجاعت برخوردار باشند و از همه مهمتر اینکه به کارشان عشق و علاقه نشان بدهند.

در این مراسم آقای تقی پور، امام جمعه بخش گتاب؛ قربان نیا رئیس شورای اسلامی بخش گتاب؛ متولی، رئیس شورای اسلامی مشهدسرا و مهندس امامقلی احمدی، مدیرعامل شرکت پویا آتش مازند؛ قربان نیا، رئیس شورای اسلامی بخش گتاب؛ متولی، رئیس شورای اسلامی روستای مشهدسرا و مهندس خان پور، مدیرعامل سازمان آتش نشانی و خدمات ایمنی شهرداری بابل و جمعی از اهالی روستای مشهدسرا ترتیب یافت. مهندس خان پور در سخنانی گفت: خداوند را شاکریم که به ما قدرت داد تا در خدمت مردم این شهرستان

۲۵۰ مترمربع ساختمان این دستگاه را احداث خواهد کرد.

مدیرعامل سازمان آتش نشانی و خدمات ایمنی شهرستان بابل در پایان گفت: از تلاش ها و حمایت های فرماندار، رئیس اداره راه و شهرسازی بابل، دهیاری و شورای اسلامی مشهدسرا و همچنین آقایان، خیرین مهندس امامقلی و رضا احمدی و مهندس داداش نیا (مدیر شرکت پویا آتش مازند)، بخشدار و امام جمعه گتاب، ریاست و اعضای شورای بخش گتاب و نیز حمایت ویژه شورای اسلامی شهر و شهردار بابل (مهندس فرهاد عسگری) تقدیر و تشکر می کنم. در این مراسم مهندس رجب ملایی فرماندار بابل در سخنانی با تشکر از مدیرعامل آتش نشانی بابل به دلیل مدیریت بی بدیل و نقش سازنده اش در گسترش و توسعه چشمگیر زیر ساخت های سازمان آتش نشانی این شهر به مأموریت های خطیر آتش نشانی

مهندس خان پور در ادامه از قانونی خبر داد که تدوین شده و در نظر است تشکیلات و محدوده فعالیت های سازمان های آتش نشانی افزایش یابد و تصریح کرد: این قانون توسط مجلس شورای اسلامی تصویب شده است و به اجرا در خواهد آمد.

مدیرعامل سازمان آتش نشانی بابل در ادامه ضمن تشکر از امام جمعه منطقه، معاون استاندار و فرماندار ویژه بابل، خیرین، اعضای شورای اسلامی گتاب و شورای روستای مشهدسرا و اصحاب رسانه و اهالی خوب روستای مشهدسرا گفت: دومین ایستگاه دو منظوره آتش نشانی و اورژانس در منطقه گتاب بابل در قطعه زمینی به مساحت ۴۰۰ مترمربع که زمین آن به صورت رایگان توسط دهیاری و شورای اسلامی روستای مشهدسرا در اختیار آتش نشانی گذاشته شده و شرکت پویا آتش مازند هم با اعتبار ۴ میلیارد ریال با زیربنای

به ویژه مردم بخش گتاب و اهالی روستای مشهدسرا باشیم. امروزه آتش نشانی جزو لاینفک زندگی ماست. در سال ۱۳۹۰ به این نتیجه رسیدیم که در شهر بابل خلاء ایمنی و آتش نشانی داریم چرا که اگر خدای ناکرده حادثه یا اتفاقی در منطقه ای از این شهر از جمله در بخش گتاب روی دهد، مسئولیت این حادثه با کیست؟ چرا که ما براساس قانون فقط تا شعاع مناطق شهری می توانیم به داد مصدومان سانحه برسیم یا به اطفای آتش بپردازیم، هرچند که تاکنون در همه نقطه شهرستان بابل به نجات مصدومان و اطفای آتش پرداختیم. وی با اشاره به طرح ایستگاه های بیست گانه آتش نشانی در مناطق مختلف این شهرستان افزود: ۲۰ ایستگاه آتش نشانی در ۲۰ نقطه این شهرستان طراحی شده که ۶ ایستگاه احداث شده و این هفتمین ایستگاهی است که شاهد کلنگ زنی و احداث آن هستیم.

بابل، خبرنگار اطلاعات: در مراسمی با حضور شماری از مسئولان شهری و اهالی روستای مشهدسرای شهرستان بابل کلنگ احداث دومین ایستگاه دو منظوره آتش نشانی و اورژانس شهرستان بابل در روستای مشهدسرای بخش گتاب به زمین خورده شد.

این مراسم که با حضور مهندس ملایی، معاون استاندار و فرماندار ویژه شهرستان بابل، مهندس علی نیا، رئیس شورای اسلامی شهرستان بابل؛ تقی پور، امام جمعه گتاب؛ مهندس احمدی، مدیرعامل شرکت پویا آتش مازند؛ قربان نیا، رئیس شورای اسلامی بخش گتاب؛ متولی، رئیس شورای اسلامی روستای مشهدسرا و مهندس خان پور، مدیرعامل سازمان آتش نشانی و خدمات ایمنی شهرداری بابل و جمعی از اهالی روستای مشهدسرا ترتیب یافت. مهندس خان پور در سخنانی گفت: خداوند را شاکریم که به ما قدرت داد تا در خدمت مردم این شهرستان

۳ خبر از سازمان آتش نشانی و خدمات ایمنی بابل

بابل - خبرنگار اطلاعات: یک دستگاه خودروی وانت نیسان در جاده کیلاکلا دچار سانحه آتش سوزی شد.

به دنبال گزارشات مردمی به سامانه ۱۲۵ مبنی بر آتش گرفتن یک دستگاه خودرو نیسان در کنار شالیزاری در جاده کیلاکلا (سیمرغ) بلافاصله اکیپ عملیاتی ایستگاه شماره (۳) آتش نشانی به محل حادثه اعزام شدند و اقدام به اطفای حریق و ایمن سازی محیط کردند.

کارشناسان سازمان آتش نشانی، علت احتمالی وقوع حریق را برخورد آگروز خودرو به زمین و سرایت جرقه آگروز به کاه شالی اعلام کرد. خوشبختانه در این حادثه به کسی آسیب نرسید.

* یک دستگاه خودروی پژو پارس در پارکینگ ساختمانی دچار حریق شد که به دنبال تماس مردمی با سامانه ۱۲۵ اکیپ های عملیاتی ۲۰۱ و ۲۰۲ و ۴۰۱ ایستگاه های مرکزی و شماره ۲ به محل حادثه اعزام شدند و اقدام به مهار آتش و ایمن سازی محیط کردند.

کارشناسان سازمان آتش نشانی، کانون حریق را قسمت موتور خودرو اعلام کردند. خوشبختانه در این حادثه به کسی آسیبی نرسید.

* یک واحد مسکونی طعمه حریق شد.

در این حادثه ۲ مرد ۳۰ و ۲۸ ساله و یک زن ۲۸ ساله مصدوم شدند که بلافاصله توسط اورژانس به مراکز درمانی انتقال یافتند. به دنبال برقراری ارتباط با سامانه ۱۲۵ توسط شهروندان، اکیپ های عملیاتی ۴۰۱ و ۲۰۲ از ایستگاه های مرکزی و شماره ۲ آتش نشانی به محل حادثه اعزام شدند و توانستند آتش را مهار کنند.

در این آتش سوزی، طبقه همکف این ساختمان که دچار حریق شده بود، دچار خسارت کلی از ناحیه در و پنجره، کمد و شکسته شدن سنگ های راه پله شد. کارشناسان سازمان آتش نشانی علت این آتش سوزی را نشت گاز اعلام کردند.

آتش سوزی جنگل بابلکنار بابل مهار شد

حدود ۲ هکتار از تپه های جنگلی رئیس کلا طعمه حریق شد و در اطفای حریق این منطقه جنگلی نیروهای منابع طبیعی و مردمی هم در مهار شعله های سرکش آتش کمک کردند.

مدیرعامل سازمان آتش نشانی بابل در پایان با تشکر از همکاری های مؤثر فرمانداری ویژه شهرستان بابل، بخشدار بابلکنار، اداره منابع طبیعی، آتش نشانی شهرداری امیرکلا و نیروهای مردمی در مهار آتش گفت: علت وقوع این حادثه هم توسط کارشناسان سازمان آتش نشانی بابل در دست پیگیری است.

سایر مناطق می رفت، بلافاصله چهار اکیپ عملیاتی از ایستگاه های مرکزی آتش نشانی بابل به محل حادثه اعزام شدند که پس از ۳ ساعت تلاش بی وقفه و خستگی ناپذیر مأموران سختکوش آتش نشانی این شهر، اقدامات انجام شده خوشبختانه مؤثر واقع شد و اطفای حریق و ایمن سازی محیط انجام گرفت. وی افزود: از سویی با توجه به وسعت حریق یک اکیپ عملیاتی کمکی از شهر امیرکلا برای مهار آتش به منطقه اعزام شد و به کمک آتش نشان بابلی شتافت.

وی تصریح کرد: در این حادثه در

بابل - خبرنگار اطلاعات: تپه های جنگلی ۱۰ هکتاری منطقه رئیس کلا بخش بابلکنار شهرستان بابل که در معرض آتش سوزی قرار داشتند، با تلاش گسترده آتش نشانان بابلی مهار شد. مهندس حسین خان پور مدیرعامل سازمان آتش نشانی این شهر با اعلام این خبر گفت: در پی اعلام شهروندان به سامانه ۱۲۵ مبنی بر وقوع آتش سوزی در تپه های جنگلی مجاور جاده مخزن آب شرب رئیس کلا واقع در منطقه بخش بابلکنار شهرستان بابل، با توجه به گرمای شدید هوا و باد گرم منطقه احتمال سرایت آتش به

ایستگاه مرکزی آتش نشانی قهرمان شد

صاحب عنوان قهرمانی شد و تیم های منتخب ایستگاه های ۳ و ۱ به ترتیب حائز رتبه های دوم و سوم شدند. اسامی بازیکنان تیم منتخب ایستگاه مرکزی قهرمان مسابقات: ایمان گرائیلی، حسین کاظمی، یاسر قنبرزاده، جلال ذکریا تنج، جواد کیانی، میثم عبدالله زاده و علی اکبریان.

بابل - خبرنگار اطلاعات: یک دوره مسابقات چهار جانبه فوتسال میان ایستگاه های چهارگانه سازمان آتش نشانی شهرستان بابل برگزار شد. این مسابقات که در قالب یک گروه به صورت دوره ای در سالن مدیریت بحران سازمان آتش نشانی شهرستان بابل ترتیب یافت، در پایان مبارزات، تیم فوتسال منتخب ایستگاه مرکزی